

CÉSAR MARÍN | SANDRA PARRA

PÁRAMOSVIVOS
Bitácora de flora

Guía visual de plantas de páramos en Colombia



CÉSAR MARÍN | SANDRA PARRA

PÁRAMOSVIVOS

Bitácora de flora

Guía visual de plantas de páramos en Colombia



PÁRAMOSVIVOS

BITÁCORA DE FLORA

Guía visual de plantas de páramos en Colombia

Autores: César Marín y Sandra Parra

Dirección editorial Instituto Humboldt: Marcela Hernández C. y Tatiana Menjura Morales / **Revisión científica:** María Eugenia Morales y Luis Roberto Sánchez / **Revisión de textos:** Marcela Hernández C., Tatiana Menjura Morales, Carolina Obregón y María Isabel Henao / **Dirección editorial Puntoaparte:** Andrés Barragán / **Corrección ortotipográfica:** Jonatan Ahumada / **Dirección de arte:** Mateo L. Zúñiga y Joulie Rojas / **Diseño:** Joulie Rojas y Andrea Callejas / **Ilustraciones:** Sandra Parra y Joulie Rojas / **Mapa complejos de páramos:** Carlos Sarmiento y Camilo Cadena

Fotografías: Sandra Parra, págs.: 125-134-136-224-232-234-239-240-245-260-271-276-279-283-284-286-287. César Marín, las demás que se presentan en esta obra / **Foto portada:** Luis Fernando López

Impresión: Panamericana formas e impresos S.A.

Equipo Sistema de Información sobre Biodiversidad de Colombia (SiB)

Dairo Escobar, Néstor Beltrán y Camila Plata

ISBN obra impresa: 978-958-8889-33-7

ISBN obra digital: 978-958-8889-34-4

Primera edición, 2015: 500 ejemplares

Impreso en Bogotá, D.C., Colombia

REPÚBLICA DE COLOMBIA

Presidente de la República Juan Manuel Santos Calderón

Ministro de Ambiente y Desarrollo Sostenible Gabriel Vallejo López

Ministro de Hacienda y Crédito Público Mauricio Cárdenas Santamaría

FONDO ADAPTACIÓN

Gerente General Germán Arce

Subgerente Gestión del Riesgo Alfredo Martínez Delgadillo

Asesora Subgerencia Gestión del Riesgo Sonia Silva Silva

Asesora Sectorial Medio Ambiente (E) Doris Suaza Español

Asesor Sectorial Medio Ambiente (2013-2015) Andrés Parra

INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN DE RECURSOS BIOLÓGICOS ALEXANDER von HUMBOLDT

Directora General Brigitte L. G. Baptiste

Subdirector de Investigaciones Germán Andrade

**Proyecto Insumos Técnicos para la Delimitación de Ecosistemas Estratégicos:
páramos y humedales**

Coordinador del proyecto Carlos Sarmiento Pinzón

Coordinadora del Componente Páramos Paula Ungar Ronderos

Publicación preparada por el Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt en el marco del Convenio 13-014 (FA005 de 2013) suscrito con el Fondo Adaptación.

CITACIÓN SUGERIDA

Marín, C. y Parra, S. (2015). Bitácora de flora: Guía visual de plantas de páramos en Colombia. Bogotá: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt.

FICHA DE CATALOGACIÓN EN LA PUBLICACIÓN

Bitácora de flora: Guía visual de plantas de páramos en Colombia / César Marín, Sandra Parra -- Bogotá: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt, 2015.

360 p.: fot., col.; 14 x 21.6 cm.

Incluye ilustraciones a color, tablas, gráficas, mapas

ISBN obra impresa: 978-958-8889-33-7

ISBN obra digital: 978-958-8889-34-4

1. Plantas de páramo -- Región Andina -- Colombia 2. Plantas de páramo -- identificación 3. Plantas de páramo -- taxonomía 4. Plantas de montaña -- fisiología I. Marín, César II. Parra, Sandra III. Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt.


CDD 581.709861 Ed. 23

Número de contribución: 515

Registro en el catálogo Humboldt: 14954

Catalogación en la publicación – Biblioteca Instituto Humboldt – Nohora Alvarado

.....

Licencia de Creative Commons  de Atribución -Sin derivar- No comercial por la que este material puede ser distribuido, copiado y exhibido por terceros solo si se muestra en los créditos. No se pueden realizar obras derivadas y no se puede obtener ningún beneficio comercial.

Esta publicación hace parte de la Colección Humboldt de la Editorial Instituto Alexander von Humboldt.

.....

AGRADECIMIENTOS

A todas las personas que han participado en la elaboración de este documento: a Carlos Sarmiento, por su decidido y continuo apoyo desde cuando esto era tan solo una idea general; a Alberto Rojas, quien nos permitió iniciar los recorridos por la vegetación paramuna en el Proyecto Páramos y Sistemas de Vida; a todos los que nos acompañaron en los diferentes recorridos y muestreos realizados, en especial a Olga León, Diana Jiménez, Catherine Agudelo y Bibiana Duarte. A Carlos Sarmiento y Camilo Cadena por la generación del mapa incluido; a los especialistas María Eugenia Morales, Roberto Sánchez y Humberto Mendoza, por su revisión técnica y valiosas

correcciones; al equipo técnico del Sistema de Información sobre Biodiversidad de Colombia (SiB), Dairo Escobar, Néstor Beltrán y Camila Plata; a quienes con su perseverancia fueron decisivos en la materialización de este proyecto editorial: Marcela Hernández, Tatiana Menjura y Joulie Rojas. A todos los demás compañeros y amigos del proyecto Insumos Técnicos para la Delimitación de Ecosistemas Estratégicos: páramos y humedales, por su apoyo técnico y administrativo. Un agradecimiento especial a todos los habitantes del páramo que nos guiaron y brindaron su hospitalidad. Finalmente, a Pablo Marín y a Oscar Parra por su apoyo y paciencia en todo este proceso.

CONTENIDO



Árboles 1

Páginas 15 a 28



4 Hierbas

Páginas 163 a 326



Arbustos 2

Páginas 29 a 156



5 Rosetas caulescentes y palmas

Páginas 327 a 338



Bejucos 3

Páginas 157 a 162



6 Rosetas acaules

Páginas 339 a 349

PRESENTACIÓN

Carlos Enrique Sarmiento Pinzón

Coordinador Proyecto Insumos Técnicos para la Delimitación de Ecosistemas Estratégicos: páramos y humedales

“En el territorio continental colombiano se encuentra el 50% de los páramos andinos”.

Esta frase, que se repite y se repite en la mayoría de publicaciones relativas a este ecosistema, llama la atención sobre la importancia del mismo y, por tanto, sobre la responsabilidad que tiene el país frente a la conservación y el conocimiento de esta particular región de vida.

El estado del conocimiento de los páramos en Colombia indica que allí encontramos más de 4700 especies de plantas de las más de 27.860 que se han registrado en los catálogos más completos, hoy disponibles para el país. Esto indica que los páramos representan fácilmente el 17% de la

diversidad florística de Colombia en apenas 2,5% del territorio continental (Bernal *et al.* 2015b).

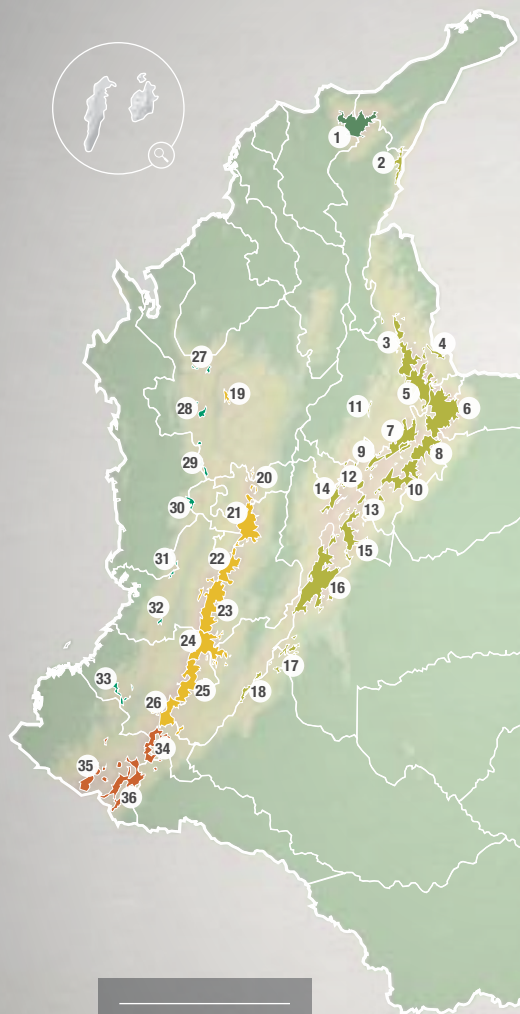
Con estas cifras, seguramente solo significativas para un reducido número de especialistas, buscamos resaltar la importancia de la conservación de la biodiversidad propia de los páramos colombianos y, sobre todo, la importancia de su reconocimiento dentro y fuera del ámbito científico. Aún estamos lejos de conocer-

lo todo acerca de estos ecosistemas; por ejemplo, especialistas en algunos grupos taxonómicos, usando técnicas innovadoras, han determinado que el número de especies de frailejones que se creía ya establecido va en aumento, pues especies que se consideraban restringidas a un solo sitio se han encontrado en lugares muy lejanos, y otras que solo se habían registrado en Centroamérica han sido encontradas recientemente en los páramos colombianos. Esta guía, llamada *Bitácora de flora*, de la colección Páramos vivos, elaborada en el marco del proyecto Insumos Técnicos para la Delimitación de Ecosistemas Estratégicos: páramos y humedales, desarrollado por el Fondo Adaptación y el Instituto Alexander von Humboldt, fue diseñada con ese propósito. Así mismo, esta guía contribuye a soportar los trabajos de campo donde la identificación de especies se requiere para el reconocimiento de la

franja inferior de los ecosistemas de páramo, uno de los criterios más importantes para su delimitación.

A partir de la idea de un catálogo de especies convencional, se pensó en una herramienta atractiva y de fácil consulta para quienes estén interesados en conocer más de las plantas de estos ecosistemas, partiendo de su identificación y clasificación en la taxonomía botánica, como de otros datos asociados a sus hábitos, ecología, distribución e importancia cultural, información que está disponible en el Catálogo de Especies del Sistema de Información sobre Biodiversidad de Colombia (SiB), liderado y coordinado por el Instituto Humboldt. De esta manera, busca ser tanto una valiosa herramienta en campo como una puerta de entrada a un amplísimo universo de recursos de información sobre la biodiversidad de los páramos colombianos.

PÁRAMOS en Colombia



En Colombia,
ocupan 29.000 km²
aproximadamente
equivalentes a
un 2,5% del área
continental del país.

Sarmiento *et al.* 2013

- **Sector Sierra Nevada de Santa Marta**
 1. Sierra Nevada de Santa Marta
- **Sector Cordillera Oriental**
 2. Perijá
 3. Jurisdicciones-Santurbán-Berlín
 4. Tamá
 5. Almorzadero
 6. Sierra Nevada del Cocuy
 7. Guantiva-La Rusia
 8. Pisba
 9. Iguaque-Merchán
 10. Tota-Bijagual-Mamapacha
 11. Yariquíes
 12. Altiplano Cundiboyacense
 13. Rabanal y río Bogotá
 14. Guerrero
 15. Chingaza
 16. Cruz Verde-Sumapaz
 17. Los Picachos
 18. Miraflores
- **Sector Cordillera Central**
 19. Belmíra-Santa Inés
 20. Sonsón
 21. Los Nevados
 22. Chili-Barragán
 23. Las Hermosas
 24. Nevado del Huila-Moras
 25. Guanacas-Puracé-Coconucos
 26. Sotará
- **Sector Cordillera Occidental**
 27. Paramillo
 28. Frontino-Urrao
 29. Citará
 30. Tatamá
 31. El Duende
 32. Farallones de Cali
 33. Cerro Plateado
- **Sector Nariño-Putumayo**
 34. Doña Juana-Juanoy
 35. Chiles-Cumbal
 36. La Cocha-Patascoy

INTRODUCCIÓN

Los páramos son ecosistemas propios de las montañas tropicales ubicados por encima del límite superior de los bosques.

Son considerados clave para la regulación hídrica y climática de las montañas, así como importantes refugios de la biodiversidad. En Colombia, ocupan 29.000 km² aproximadamente (Sarmiento *et al.*, 2013), equivalentes a un 2,5% del área continental del país, donde se estima que hay más de 4000 especies vegetales; muchas de ellas con distribución limitada a pocas localidades y otro número importante de especies endémicas, es decir, exclusivas de un solo lugar.

Esta alta diversidad vegetal sirve de refugio, alimento y hábitat a una gran cantidad de animales (aves, mamíferos, insectos, entre otros) que interactúan y permiten mantener la funcionalidad del ecosistema y su capacidad de prestación de servicios, de gran utilidad para el hombre.

Pese a su importancia, el páramo se encuentra en un alto riesgo debido al desarrollo inadecuado de ciertas actividades productivas locales, como la minería, la

agricultura y la ganadería, así como por fenómenos globales de cambio climático que pueden llevar a la reducción de su extensión y a la desaparición de especies particularmente sensibles a estas alteraciones.

A lo largo de los recorridos realizados por diferentes páramos del país, desarrollando el proyecto Insumos Técnicos para la Delimitación de Ecosistemas Estratégicos: páramos y humedales (financiado por el Fondo Adaptación) y el Proyecto Páramos y Sistemas de Vida (financiado por la Unión Europea), se ha evidenciado el desconocimiento general que existe acerca de la alta diversidad de este hábitat, que en el imaginario común se limita a frailejones y pajonales, pero que en realidad alberga cientos de especies arbustivas y arbóreas típicas de este ecosistema.

Sería imposible registrar la totalidad de la flora de los páramos colombianos. Por esta razón, se hizo una selección de

FORMAS *de crecimiento*



Hierbas

Rosetas acaules

Bejucos

Rosetas caulescentes

Arbustos

Palmas

Árboles

Se estima que hay más de **4000** especies vegetales; muchas de ellas con distribución limitada a pocas localidades y otro número importante de especies endémicas.

especies que pueden encontrarse fácilmente durante los recorridos por estas zonas.

El propósito de esta guía es fomentar el conocimiento y la valoración de los páramos, a través de una herramienta que sirva tanto a visitantes como a sus habitantes, para la “apropiación” del páramo, el acercamiento a su riqueza vegetal y la generación de conciencia acerca de la importancia de su cuidado. En su interior, se encontrarán 329 especies comunes del páramo, organizadas por capítulos según su forma de crecimiento de la siguiente manera:

Árboles: Individuos leñosos con una altura superior a 5 m cuando llegan a adultos.

Arbustos: Individuos leñosos con altura inferior a 5 m, generalmente ramificados hacia la base.

Bejucos: Plantas de tallo largo, flexible y en ocasiones trepadoras que suben hasta la copa de los árboles en busca de luz.

Hierbas: Individuos no leñosos generalmente menores a 1 m de altura.

Rosetas caulescentes y palmas: Plantas cuya disposición de hojas sobre el tallo es radial o circular y poseen un tallo diferenciable.

Rosetas acaules: Individuos cuya disposición de hojas sobre el tallo es radial o circular, pero el tallo no es diferenciable.

Para cada especie se presenta el nombre científico, una breve descripción de sus características generales y datos sobre

su estado de conservación, para los casos donde la información está disponible.

Como complemento, el lector podrá acceder a la ficha de cada especie disponible en el Catálogo Virtual del Sistema de Información sobre Biodiversidad de Colombia (SiB), donde encontrará información más detallada sobre su distribución, taxonomía y podrá visualizar más fotografías.

En cuanto al tratamiento taxonómico, se siguió el usado por el Missouri Botanical Garden¹. Los nombres comunes fueron consultados en Bernal *et al.* (2015a)² y la información sobre el estado de conservación fue obtenida de la *Lista Roja de Especies Amenazadas* de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN)³ y la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Flora y Fauna Silvestres (CITES)⁴.

Aunque la determinación taxonómica fue elaborada con el mayor cuidado posible, cualquier corrección y sugerencia serán siempre bienvenidas.

-
1. Visitar www.tropicos.org
 2. Visitar <http://www.biovirtual.unal.edu.co/nombrescomunes>
 3. Visitar www.iucnredlist.org
 4. Visitar www.cites.org

GUÍA de lectura



Ícono forma de crecimiento

Familia

Especie

Autor

Nombre común (si aplica)

Descripción física

Distribución geográfica



Estado de conservación (si aplica)

II Comercio restringido

LC Preocupación menor

NT Casi amenazada

VU Vulnerable

EN En peligro

CR En peligro crítico

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4809

URL

Información complementaria

Zoom

Escala



Páginas horizontales



Capítulo 1

Árboles

13 especies

Páginas 16 a 28

Individuos leñosos con una altura superior a 5 m cuando llegan a adultos.



Araliaceae

Oreopanax mutisianus

(Kunth) Decne. & Planch.

Mano de oso
o yuco



Árbol de hasta 6 m, flores
blancas, indumento café.

Colombia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4944

0 cm 8 cm



Chloranthaceae

Hedyosmum cumbalense

H. Karst.

Granizo



Árbol con altura máxima de 6 m, tallos verdes, flores amarillo crema y fragante.

Colombia, Ecuador, Perú



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4880

0 cm

6 cm



Chloranthaceae

Hedyosmum luteynii

Todzia

Granizo

Árbol con altura máxima de 8 m,
tallos rojizos, flores amarillo crema,
frutos negros maduros y fragante.



Colombia, Ecuador.

0 cm

6 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4881





Clethraceae

Clethra fagifolia

Kunth

Ahuyamo,
guayabo
colorado o
chiriguaco

Árbol con altura máxima de 8 m e
inflorescencias terminales café.



Colombia, Ecuador

0 cm

5 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/1551





Clethraceae

Clethra fimbriata

Kunth

Manzano,
colorado,
istoraque o
patevaca

Árbol con altura máxima de 15 m,
inflorescencia terminal, flores de
pétalos blancos e indumento café
rojizo por el envés.

Colombia, Ecuador, Perú, Bolivia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1763

0 cm 5 cm



Clusiaceae

Clusia multiflora

Kunth

Gaque, chagualo
o cucharo

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1552



Árbol con altura máxima de
15 m, flores de pétalos blanco
con rosado y frutos globosos
verdes con tintes rojizos.

México hasta Bolivia



0 cm  8 cm



Cunoniaceae

Weinmannia rollottii

Killip

Encenillo blanco
o encenillo

Árbol con altura máxima de
12 m, flores blancas, frutos
café y estipulas grandes.

Colombia, Ecuador y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5028



0 cm 3 cm



Cunoniaceae

Weinmannia tomentosa

L. f.

Encenillo, encino o encenillo peludo

Árbol con altura máxima de 15 m e inflorescencias con flores blancas.

Colombia y Venezuela



0 m 1 m



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1761





Elaeocarpaceae

Vallea stipularis

L. f.

Raque, campano
o sanjuanito

Árbol con altura máxima de
10 m e inflorescencias con
flores rosadas y péndulas.



Colombia hasta Bolivia

0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1775





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1774



Escalloniaceae

Escallonia myrtilloides

L. f.

Rodamonte,
tibar o pagoda

Árbol con altura máxima
de 5 m y flores del verde
pálido al blanco.



Suramérica

0 m 1 m





Fagaceae

Quercus humboldtii

Bonpl.

Roble



Árbol de 20 m con
inflorescencia café
claro y fruto café.

Colombia y Panamá



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/253

0 cm 5 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/2334



Rosaceae

Polylepis quadrijuga

Bitter

Colorado, sietecuecos
o sietecapas

Árbol con altura máxima
de 10 m cuya corteza se
desprende en tiras rojizas
e inflorescencia péndula
con flores rosadas.



Colombia

0 cm 3 cm





Winteraceae

Drimys *granadensis*

L. f.

Canelo de páramo
o ají de páramo

Árbol con altura máxima
de 12 m y flores blancas.



México hasta Perú

0 cm 3 cm





Capítulo 2

Arbustos

127 especies

Páginas 30 a 156

Individuos leñosos con altura inferior a 5 m, generalmente ramificados hacia la base.



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5029



Adoxaceae

Viburnum triphyllum

Benth.

Chuque, garrocho

Arbusto de hasta 4 m
de altura, con flores
blancas y frutos verdes.

Colombia, Ecuador, Perú y Bolivia



0 cm 3 cm





Aquifoliaceae

Ilex *kunthiana*

Triana

Palo mulato
o hueso

Arbusto de 1,5 m de altura,
de hojas rígidas con margen
dentado y flores diminutas
blanco verdoso.



Colombia, Ecuador, Panamá y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1602

0 cm

2 cm



Asteraceae

Ageratina asclepiadea

(L. f.) R.M. King & H. Rob.

Amargoso, amarguero,
guasco o zorro

Arbusto con altura máxima
de 4 m, con capitulescencias
terminales de flores del
blanco al violeta.

Colombia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4769

0 cm 5 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4762



Asteraceae

Ageratina fastigiata

(Kunth) R.M. King & H. Rob.

Amargoso
o chilco



Arbusto de 1 m de altura,
con capitulencias
terminales densas de
flores del blanco al crema.

Colombia a Perú



0 cm

5 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4763

Asteraceae

Ageratina glyptophlebia

(B.L. Rob.) R.M. King & H. Rob.

Amargoso
o chilco

Arbusto de 1,5 m de altura,
con capituloscencias
terminales con flores del
rosado pálido al blanco.



Colombia, Venezuela y Ecuador

0 cm 5 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4764



Asteraceae

Ageratina gracilis

(Kunth) R.M. King & H. Rob.

Amargoso
o suica



Arbusto de 1 m de altura,
con tallos vinotinto y
capitulecencias terminales
de flores blancas.

Colombia, Ecuador y Venezuela



0 cm

5 cm



Asteraceae

Ageratina pichinchensis

(Kunth) R.M. King & H. Rob.

Arbusto de 1,5 m de altura, con capituloscencias terminales de flores lavanda.



Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela

0 cm

4 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4760





Asteraceae

Ageratina vacciniifolia

(Benth.) R.M. King & H. Rob.



Arbusto de 1 m
de altura de
capitulescencias
terminales
con flores del
semblante al
rosado pálido.

Colombia y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4765

0 cm

3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/3605



Asteraceae

Baccharis macrantha

Kunth

Chilco, cirro
o cirro

Arbusto de 1,5 m de altura,
con capitulescencias
terminales de flores blancas.

Colombia y Ecuador



0 cm 3 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4770



Asteraceae

Baccharis prunifolia

Kunth

Chilca, chilco de páramo o ciro

Arbusto con altura máxima de 2 m de capitulescencias terminales de flores blancas.



Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela

0 cm 3 cm





Asteraceae

*Baccharis
rupicola*

Kunth

Chilco

Arbusto de 1 m de altura,
con capítulos terminales
compactos de flores blancas.

Colombia



0 cm 2 cm



Asteraceae

Baccharis tricuneata

(L. f.) Pers.

Sanalotodo,
susumuco o
escobito

Arbusto de 1 m de altura,
hojas con tres lobulos y
capitulescencias terminales
densas de flores blancas.



Colombia, Venezuela, Ecuador, Perú y Bolivia

0 cm 2 cm





Asteraceae

Barnadesia spinosa

L. f.

Espino, abrojo, cuasco
o palosanto

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4772



Arbusto de 4 m de altura,
capitulescencias de bracteas
café oscuro, filarias de blanco a
rosado y anteras moradas.

Colombia, Ecuador y Bolivia





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4794



Asteraceae

Calea peruviana

(Kunth) Benth. ex S.F. Blake

Cabezona,
carrasposa,
carrasquillo o
amargosita

Arbusto de 1 m de altura,
tallos y hojas con indumento
verde blanquecino y capítulo
de flores amarillas.



Colombia

0 cm

3 cm



Asteraceae

*Diplostephium
cinerascens*

Cuatrec.

Guasgüin

Arbusto de 1 m de altura,
indumento blanquecino y
capitulescencias terminales
de flores blancas.

Colombia y Ecuador



0 cm

3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4824



Asteraceae

Diplostephium eriophorum

Wedd.

Arbusto de 1,5 m de altura, con indumento densamente lanoso y blanco y capitulescencias terminales de flores blancas.

Colombia



0 cm 2 cm



Asteraceae

Diplostephium phylicoides

(Kunth) Wedd.

Romero, romero de páramo
o romero morado

Arbusto de 1 m de altura,
con capitulescencias
terminales de flores lilas.



Colombia y Ecuador

0 cm

4 cm





Asteraceae

Diplostegium rosmarinifolium

(Benth.) Wedd.

Arbusto de 3 m de altura, con capituloscencias terminales de flores blancas.



Colombia y Venezuela

0 cm 2 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4827



Asteraceae

Diplostephium spinulosum

Wedd.

Arbusto de 1,5 m de altura,
con capitulescencias
terminales de flores blancas.

Colombia y Ecuador



0 cm 2 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4828



Asteraceae

Diplostephium tenuifolium

Cuatrec.

Chulo

Arbusto de 1 m de altura,
con capitulescencias
terminales de flores
verdosas y filarias blancas.

Colombia



0 cm

5 cm





Asteraceae

Gynoxys hirsuta

Wedd.

Chilca lanosa

Arbusto de 1 m de altura, con hojas blanquecinas y capituloscencias de flores amarillas.



Colombia

0 cm 3 cm





Asteraceae

Libanothamnus occultus

(S.F. Blake) Cuatrec.

Tabaquillo

Arbusto de 3 m de altura,
con capitulescencias de
flores verde amarillento.



Colombia y Venezuela



En peligro crítico

0 cm

80 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4900





Asteraceae

Loricaria complanata

(Sch. Bip.) Wedd.

Abanico

Arbusto de 1,5 m de altura,
con hojas pegadas al tallo y
aplanadas, y capitulescencias
terminales de flores blancas.



Colombia a Perú

0 cm

80 cm





Asteraceae

Mutisia clematis

L. f.

Clavellino o bejuco clavellino

Arbusto trepador de 3 m de altura, con capítulo de péndulos con flores de rojo al naranja.

Colombia, Bolivia y Ecuador



0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1836





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4960



Asteraceae

Pentacalia abietina

(Willd. ex Wedd.) Cuatrec.

Romero de monte, romero
chiquito o panque

Arbusto de 1,5 m de altura, con
tallos glabros, hojas con forma
de aguja y capituloscencias de
flores amarillas.

Colombia y Venezuela



0 cm 2 cm





Asteraceae

Pentacalia andicola

(Turcz.) Cuatrec.

Panque

Arbusto de 3 m de altura, con capitulescencias densas de flores amarillas.

📍 Colombia, Costa Rica, Ecuador, Panamá, Perú, Venezuela

0 cm  3 cm





Asteraceae

Pentacalia lindenii

(Sch. Bip. ex Wedd.) Cuatrec.

Arbusto de 1 m
de altura, con
ramas tomentosas,
hojas lineares y
capitulescencias de
flores amarillas.



Colombia

0 cm 3 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4963



Asteraceae

Pentacalia nitida

(Kunth) Cuatrec.

Guasgüin o huasgüin

Arbusto de 1,5 m de altura, con hojas de margen curvada hacia abajo y capituloscencias de flores blanquecinas.

Colombia y Ecuador



0 cm 5 cm





Asteraceae

Pentacalia vaccinioides

(Kunth) Cuatrec.

Chitón o maíz tostado

Arbusto de 1,5 m
de altura, con
capitulescencias de
flores amarillas.



Colombia, Ecuador y Venezuela

0 cm 4 cm





Asteraceae

Stevia lucida

Lag.

Jarilla o jarilla blanca

Arbusto de 80 cm de altura, con hojas delgadas y capitulescencias de flores blanco-rosado.



México hasta Bolivia

0 cm 2 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5012



Asteraceae

Tamania chardonii

(A.C. Sm.) Cuatrec.

Tabaquero

Arbusto de hasta
4 m de altura, con
inflorescencias
erectas y
capitulescencias de
flores amarillas.



Colombia y Venezuela



En peligro



0 cm 30 cm



Berberidaceae

Berberis goudotii

Triana & Planch. ex Wedd.

Uña de gato,
espino o tachuelo

Arbusto de 3 m
de altura, con
inflorescencias de
flores anaranjadas.



Colombia

0 cm 5 cm





Berberidaceae

Berberis huertasii

L.A. Camargo

Arbusto de 2 m de altura, con inflorescencias de flores amarillas.

📍 Colombia

0 cm 2 cm





Calceolariaceae

Calceolaria microbefaria

Kraenzl.

Zapatico de bebé

Arbusto de 1 m de altura,
con flores amarillas.

Colombia, Ecuador y Venezuela



0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4792





Calceolariaceae

Calceolaria perfoliata

L. f.

Carrielito amarillo

Arbusto de 1 m de altura,
con flores amarillas.



Centroamérica hasta Ecuador

0 cm 3 cm





Campanulaceae

Centropogon ferrugineus

(L. f.) Gleason

Zarcillejo

Arbusto de 1,5 m de altura, con flores de cáliz rojizo, corola anaranjada y columna estaminal blanca con anteras negras.



Guatemala hasta Perú

0 cm

5 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4799





Campanulaceae

Centropogon hartwegii

(Benth.) Benth. & Hook.
f. ex B.D. Jacks.

Arbusto de 1,5 m de altura con
flores de cáliz café, corola naranja,
indumento café y látex blanco.



Colombia, Ecuador y Perú



En peligro

0 cm 4 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5000



Campanulaceae

Siphocampylus columnae

(L. f.) G. Don

Cascabel

Arbusto de 1,5 m de altura con flores naranja en la base y amarillo en el ápice, indumento blanquecino y látex blanco o crema.

Colombia y Ecuador



0 cm

3 cm



Campanulaceae

Siphocampylus scandens

(Kunth) G. Don

Arbusto escandente de 1,5 m de altura de flores con corola rosado intenso y estigma blanco grisáceo.



Colombia, Ecuador y Perú



Preocupación menor



Columelliaceae

Desfontainia spinosa

Ruiz & Pav.

Almaguereña

Arbusto de 1,5 m de altura, con hojas con margen espinosa, flores con naranja en su parte externa y amarillo en la interna.



Centroamérica hasta Argentina

0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4821





Columelliaceae

Desfontainia splendens

Humb. & Bonpl.

Arbusto de 1,5 m de altura, con hojas de margen ligeramente dentada y flores rojizas con el ápice amarillo.



Colombia hasta Bolivia

0 cm 2 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4807



Coriariaceae

Coriaria *ruscifolia*

L.

Sansí,
reventadera,
tinta o barbasco



Arbusto de 1,5 m de altura de flores rojizas con estambres amarillos y frutos rojo oscuro.

Neotrópico



Preocupación menor





Ericaceae

Bejaria aestuans

Mutis ex L.

Pegamosco, clavelito,
carbonero o anguche

Arbusto de 1,5 m de
altura, con flores del
fucsia al rosado intenso,
no son pegajosas.



Centroamérica hasta Bolivia

0 cm

3 cm





Ericaceae

Bejaria resinosa

Mutis ex L. f.

Pegamosco, pegapega,
matamosca o carbonero

Arbusto de 1,5 m
de altura de flores
rosadas pegajosas con
estambres crema.



Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela

0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4829



Ericaceae

Disterigma alaternoides

(Kunth) Nied.

Totiadera y capulí silvestre

Arbusto de 1 m
de altura de flores
blancas con
estambres naranja.

Centroamérica hasta Bolivia



0 cm

2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4830



Ericaceae

*Disterigma
staphelioides*

(Planch. ex Wedd.) Nied.

Arbusto escandente de
1,5 m de altura, con
flores blanco verdosas.

Colombia y Venezuela



0 cm

3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4866



Ericaceae

Gaultheria hapalotricha

A.C. Sm.

Arbusto de 40 cm de altura,
con flores rosado claro.

Colombia hasta Bolivia



0 cm

2 cm



Ericaceae

Gaultheria lanigera

Hook.

Arbusto de 1 m de altura de flores naranja rojizas, con abundante indumento ferrugíneo.



Colombia y Ecuador



Casi amenazada

0 cm 2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4868



Ericaceae

*Gaultheria
sclerophylla*

Cuatrec.

Reventadora, totiadora
o uva de anís

Arbusto de 1 m de
altura con flores
rosado pálido.

0 cm 3 cm

Colombia, Ecuador y Perú





Ericaceae

Gaultheria

L.

Arbusto de 1 m de altura, con flores rosadas e indumento denso.

Colombia (Norte de Santander)



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4865

0 cm

2 cm



Ericaceae

*Gaylussacia
buxifolia*

Kunth

Mosquito y uvo

Arbusto de 70 cm de
altura de flores rosadas.

Colombia y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4880

0 cm 2 cm



Ericaceae

Macleania rupestris

(Kunth) A.C. Sm.

Uva camarona,
uva, uvito o uva
camarera

Arbusto de 1,5 m de altura, con
flores rosado rojizo brillante.



Nicaragua hasta Bolivia

0 cm 4 cm





Ericaceae

Pernettya prostrata

(Cav.) DC.

Reventadera, bichachá
o borrachero

Arbusto prostrado de
1 m de altura, con flores
rosado blanquecino.

Guatemala hasta Perú



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4968

0 cm 4 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4967



Ericaceae

Pernettya

Gaudich.

Arbusto de 1 m
de altura, con
flores blancas.

Colombia (Nariño)



0 cm 2 cm



Ericaceae

*Plutarchia
coronaria*

(Linden) A.C. Sm.

Arbusto de 80 cm de altura
con inflorescencias rojas.

Colombia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5031

0 cm

4 cm



Ericaceae

Semiramisia

Klotzsch

0 cm 4 cm

Arbusto de 1 m de altura,
con flores verde claro en
la base y rosado-naranja
en el ápice.

Colombia (Nariño)





Ericaceae

Vaccinium floribundum

Kunth

Agraz y chivaco

Arbusto de 1 m de altura,
con flores rosado claro.



Centroamérica hasta Argentina

0 cm 2 cm





Fabaceae

Lupinus bogotensis

Benth.

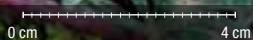
Chochos de flor,
chochitos o lupino

Arbusto de 1 m de altura de
inflorescencias con flores
morado blanquecino.

Colombia, Bolivia, Ecuador y Perú



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1834





Fabaceae

Lupinus colombiensis

C.P. Sm.

Chocho

Arbusto de 1 m de altura de inflorescencias con flores morado blanquecino, hojas pequeñas de 4 cm aproximadamente.



Colombia

0 cm 4 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4903





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4904



Fabaceae

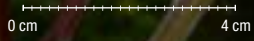
Lupinus interruptus

Benth.



Arbusto de 1 m de altura de
inflorescencias con flores
morado blanquecino.

Colombia.





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4897



Gentianaceae

Lagenanthus princeps

(Lindl.) Gilg

Globito

Hierba de 30 cm de altura, con flor tubular naranja y amarillo, y verde hacia el ápice.

Colombia y Venezuela



0 cm

3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4910



Gentianaceae


Macrocarpaea pachyphylla

Gilg

Arbusto de 1,5 m
de altura con flores
crema verdoso.

Colombia y Ecuador



0 cm  3 cm



Gentianaceae

Macrocarpaea

(Griseb.) Gilg

Arbusto de 1,5 m de altura con flores naranja intenso.



Colombia (Santander)

0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4909





Gentianaceae

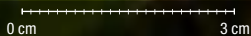
Macrocarpaea

(Griseb.) Gilg

Arbusto de 1,5 m de altura, con flores amarillo verdoso.



Colombia (Boyacá)



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4909





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5011



Gentianaceae

Symbolanthus

G. Don

Arbusto con altura
máxima de 2 m de
flores fucsia con
líneas rosado claro.

Colombia, Brasil y Venezuela



0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4806



Gesneriaceae

Columnea strigosa

Benth.

Caracola, conejitos o
pico de loro amarillo

Arbusto de 1 m de altura,
con flores péndulas de
color naranja.

0 cm

3 cm

Colombia, Ecuador y Perú





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4987



Grossulariaceae

Ribes andicola

Jancz.

Arbusto de 1
m de altura de
flores rosadas y
frutos rojizos.



Colombia, Ecuador y Venezuela



0 cm 2 cm



Hypericaceae

Hypericum goyanesii

Cuatrec.

Chite, chite grande, guardarroció,
doradilla o doradillo

Arbusto de 1,5 m de altura
con hojas muy pequeñas y
flores amarillas.

Colombia



0 cm

4 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4889



Hypericaceae

Hypericum juniperinum

Kunth

Chite, guardarrocío
o escobo

Arbusto de 1 m
de altura, con
flores amarillas.



Colombia y Venezuela

0 cm 4 cm





Hypericaceae

Hypericum mexicanum

L.

Lunaria, chite o
guardarroció

Arbusto de 1 m de altura,
con flores amarillas.

Colombia y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4997

0 cm

2 cm

[100 • Arbustos]



Hypericaceae

Hypericum selaginella

N. Robson

Arbusto rastrero de
30 cm de altura, con
flores amarillas.

Colombia



0 cm 2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4892

Bitácora de flora
PIEDELACUATRA



Hypericaceae

Hypericum strictum

Kunth

Chite

Arbusto rastrero de
1 m de altura, con
flores amarillas.



Panamá hasta Ecuador

0 cm 3 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4993



Lamiaceae

Salvia amethystina

Sm.

Salvia o mastranto
grande

Arbusto rastrero de
1 m de altura, con
flores amarillas.



Panamá hasta Ecuador

0 cm

2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4994



Lamiaceae

Salvia *carnea*

Kunth

Salvia

Arbusto de 60 cm
de altura, con
flores fucsia.

Centroamérica hasta Ecuador



Preocupación menor



0 cm

3 cm



Loasaceae

Nasa campaniflora

(Triana & Planch. ex Urb. & Gilg) Weigend

Arbusto urticante de 80 cm de altura, con flores naranja y péndulas.



Colombia

0 cm 4 cm





Loranthaceae

Aetanthus mutisii

(Kunth) Engl.

Arbusto hemiparásito
de 2,5 m de altura, con
flores naranja rojizo.

Colombia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4759

0 cm 4 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1528



Loranthaceae

Gaiadendron punctatum

(Ruiz & Pav.) G. Don

Platero, tagua, pajarito,
dontaigua o azarito

Arbusto hemiparásito
de 3 m de altura, con
flores del verde claro
al crema.

Centroamérica hasta Perú



0 cm

4 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4789



Melastomataceae

Brachyotum strigosum

(L. f.) Triana

Moradito o
zarcillejo morado

Arbusto de 2 m de
altura, hojas ásperas
al tacto, con flores
morado rojizo.

Colombia



0 cm

3 cm



Melastomataceae

*Bucquetia
glutinosa*

(L. f.) DC.

Charne o angelito

Arbusto de 2 m
de altura, con
flores fucsia.

Colombia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/2261



0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4880



Melastomataceae

*Chaetolepis
lindeniana*

(Naudin) Triana

Arbusto de 2 m
de altura, con
flores rosadas.

Colombia y Venezuela



0 cm

3 cm



Melastomataceae

Chaetolepis microphylla

(Bonpl.) Miq.

Doradilla, venadillo
o chinchimalí

Arbusto rastrero de
50 cm de altura, con
flores amarillas.



Colombia y Venezuela

0 cm 3 cm





Melastomataceae

Miconia elaeoides

Naudin

Tuno

Arbusto de 1,5 m de altura,
con flores blancas.



Colombia y Venezuela

0 cm 4 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4920



Melastomataceae

Miconia latifolia

(D. Don) Naudin

Arbusto con altura máxima de 3 m, con flores
de cáliz rosado y pétalos blancos.

Colombia



0 cm

3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4921



Melastomataceae

Miconia salicifolia

(Bonpl. ex Naudin) Naudin

Tuno, chirte o vara negra

Arbusto de 1,5 m de altura, con flores crema.

Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela



0 cm 5 cm



Melastomataceae

*Miconia
summa*

Cuatrec.

Arbusto de 2 m de altura,
con flores blancas.



Colombia

0 cm

3 cm



Melastomataceae

Miconia theaezans

(Bonpl.) Cogn.

Arbusto con
altura máxima
de 3 m, con
flores blancas.

Colombia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1520

0 cm

5 cm



Melastomataceae

Miconia

Ruiz & Pav.

Arbusto de 1,5 m de altura, con flores blancas y frutos rosados.



Colombia (Nariño)

0 cm 4 cm





Melastomataceae

Miconia

Ruiz & Pav.

Arbusto de 1,5 m de altura,
flores blancas e indumento
café claro.



Colombia (Nariño)

0 cm 5 cm





Melastomataceae

Miconia

Ruiz & Pav.

Arbusto de 1,5 m de altura, con flores blancas e indumento café.

Colombia (Nariño)



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4918

0 cm 5 cm



Melastomataceae

Monochaetum glanduliferum

Triana



Arbusto de 1,5 m de altura de flores blancas con estambres amarillos.



Venezuela hasta Ecuador

0 cm

3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4925





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4926



Melastomataceae

Monochaetum myrtoideum

(Bonpl.) Naudin

Angelito, charne o saltón



Arbusto con altura máxima
de 2 m de flores fucsia
con estambres amarillos.

Colombia y Venezuela



0 cm

4 cm



Melastomataceae

Monochaetum
uribei

Wurdack

Arbusto de 1,5 m de
altura, con flores fucsia.

Colombia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4927

0 cm

4 cm



Melastomataceae

Tibouchina grossa

(L. f.) Cogn.

Sietecueros o tuno rojo

Arbusto de 2,5 m de altura,
con flores rojas vinotinto.



Colombia hasta Bolivia

0 cm

5 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1518





Melastomataceae

Tibouchina
mollis

(Bonpl.) Cogn.

Sietecueros, mayo
o angelito

Arbusto de 1,5 m de
altura, con flores rosadas.

Colombia y Ecuador



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5017

0 cm

4 cm



Myricaceae

Morella parvifolia

(Benth.) Parra-Os.

Laurel de cera, laurel
negro o aroma




Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1373

Arbusto/arbolito de 3 m de
altura, con flores verde claro.

Colombia, Ecuador y Venezuela



0 cm  2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1534



Myricaceae

Morella pubescens

(Humb. & Bonpl. ex Willd.) Wilbur

Olivo de cera,
laurel o pulén

Arbusto fragante, de
hasta 4 m de altura y
frutos verdes.



Centroamérica hasta Bolivia

0 cm

5 cm





Myrtaceae

*Ugni
myricoides*

(Kunth) O. Berg

Arrayancillo

Arbusto de 30 cm de altura, con flores y frutos blancos.

Centroamérica hasta Perú



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5020

0 cm

1 cm



0 cm 3 cm

Onagraceae

*Fuchsia
caucana*

P.E. Berry

Arbusto de 1 m
de altura, con
flores cereza y
estambres crema.



Colombia

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4862



0 cm 3 cm



Onagraceae

Fuchsia petiolaris

Kunth

Arbusto de 1 m
de altura, con
flores fucsia.

Colombia y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4863



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4796



Orobanchaceae

*Castilleja
fissifolia*

L. f.

Liberal, cantimplora
o trompetillo

Arbusto de 2 m de altura,
con flores rojo-amarillo.

Costa Rica hasta Bolivia



Preocupación menor



0 cm 4 cm

[130 • Arbustos]

Bitácora de flora

PIEPLINUS



Orobanchaceae

Castilleja integrifolia

L. f.

Arbusto de 1,5 m de altura
y flores rojo-amarillo.

México hasta Colombia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4797

0 cm

4 cm



Plantaginaceae

Aragoa abietina

Kunth

Pinito de flor



Arbusto de 2 m de altura,
con flores blancas.



Colombia

0 cm

2 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4766





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4767



Plantaginaceae

Aragoa cupressina

Kunth

Arbusto de 1,5 m de altura, con flores blancas.

Colombia



0 cm 2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4924



Polygalaceae

Monnina salicifolia

Ruiz & Pav.

Tinto

Arbusto de 1,5 m
de altura, con flores
morado índigo.

Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela



0 cm

3 cm



Polygonaceae

Muehlenbeckia

Meisn.

Arbusto escandente
con altura máxima
de 3 m, flores rosado
pálido y frutos negros.



Colombia (Boyacá)



0 cm 3 cm

0 cm 4 cm



Primulaceae

Cybianthus

Mart.

Arbusto de 1,5 m de altura de
flores verdosas con tintes rojizos.



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4811

Colombia (Boyacá)





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4930



Primulaceae

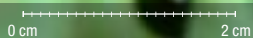
Myrsine dependens

(Ruiz & Pav.) Spreng.

Cucharo, maíz tostado o cucharillo

Arbusto de hasta 2 m
de altura, con flores
crema verdoso

Centroamérica hasta Bolivia





Primulaceae

Myrsine guianensis

(Aubl.) Kuntze

cucharo, espadero,
cucharero o cascarillo



Arbusto de 2 m de altura, con flores del verde claro al crema.



Neotrópico

0 cm

5 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4931



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4754



Rosaceae

Acaena elongata

L.

Cadillo o cadillo blanco

Arbusto de 80 cm de altura,
con flores café claro.

Centroamérica hasta Perú



0 cm

3 cm



Rosaceae

Hesperomeles goudotiana

(Decne.) Killip

Mortiño

Arbusto de 1,5 m de altura, flores rosado pálido, frutos rojos e indumento café.



Colombia

0 cm 2 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4883



Rosaceae

Hesperomeles

Lindl.

Arbusto de 1,5 m de altura, con flores del verde claro al crema.

Colombia



0 cm

3 cm



Rosaceae

Rubus acanthophyllos

Focke

Mora

Arbusto de 1,5 m
de altura, con flores
rosado rojizo.

Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4988

0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4989



Rosaceae

Rubus nubigenus

Kunth

Morón de páramo

Arbusto de 1,5 m
de altura, con flores
rosado rojizo.

0 cm 4 cm

Colombia y Ecuador





Rosaceae

Rubus robustus

C. Presl

Mora silvestre

Arbusto de 1,5
m de altura, con
flores blancas a
rosado pálido.



Colombia hasta Bolivia

0 cm 4 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4768



Rubiaceae

Arcytophyllum muticum

(Wedd.) Standl.

Piojo

Arbusto rastrero de 30 cm de altura, con flores blanco rosado y flores lilas.

Centroamérica hasta Perú



0 cm

3 cm



Rubiaceae

Arcytophyllum nitidum

(Kunth) Schtdl.

Corinto

Arbusto de 1 m de altura, con flores blanco rosado.



Colombia y Venezuela

0 cm 4 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4769



Rubiaceae

Arcytophyllum setosum

(Ruiz & Pav.) Schltld.

Morón de páramo

Arbusto de 1 m de
altura, con flores
morado claro.

0 cm 2 cm

Colombia hasta Bolivia





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4939



Rubiaceae

Notopleura

(Benth.) Bremek.

0 cm 5 cm

Arbusto de 1,5 m de altura, con flores de cáliz naranja y pétalos amarillo pálido.

Colombia (Nariño)





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4954



Rubiaceae

Palicourea

Aubl.

Arbusto de 1,5 m de altura, inflorescencia con ejes morados y flores azules.

0 cm 4 cm

Colombia (Nariño)



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4977

0 cm 4 cm



Rubiaceae

Psychotria boqueronensis

Wernham

Tinto, mirto o amarilla

Arbusto de 1 m de altura, con
flores blancas y frutos naranja
que al madurar son negros.

Colombia





Santalaceae

Dendrophthora clavata

(Benth.) Urb.

Injerto, matapalo, pajarito
o sueldaconsuelda

Arbusto hemiparásito
de 1,5 m de altura, con
flores verde claro.



Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela

0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4819





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1415



Sapindaceae

Dodonaea viscosa

(L.) Jacq.

Hayuelo, chamano o escobo



Arbusto de 2 m de altura, con flores del amarillo verdoso al rojizo y frutos rojo intenso.

Cosmopolita



0 cm

4 cm



Solanaceae

Cestrum buxifolium

Kunth

Tinto o sauco

Arbusto de 1,5 m de altura,
con flores del verde claro al
crema o al morado.



Colombia y Venezuela

0 cm 5 cm



0 cm 4 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4802



Solanaceae

Cestrum

L.

Arbusto escandente
de 2 m de altura,
con flores de color
morado en la parte
exterior y amarillo en
el interior.



Colombia (Nariño)



Solanaceae

Saracha quitensis

(Hook.) Miers

Arbusto de 1 m de altura,
con flores amarillo pálido.



Colombia, Ecuador y Perú

0 cm 4 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4995





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/2175



Symplocaceae

Symplocos theiformis

(L. f.) Oken

Té de Bogotá, calabacito
o palo blanco

Arbusto con altura máxima
de 2 m, con flores rosado
pálido y frutos negros.

Colombia



0 cm

3 cm



[156 - Arbustos]



Theaceae

Gordonia robusta

(Kobuski) H. Keng

Arbusto de hasta 3 m de
altura de flores blancas con
estambres amarillos.

Colombia



0 cm

3 cm



Bitácora de flora
PLANTAS VIVAS



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4876



Capítulo 3

Bejucos

5 especies

Páginas 158 a 162

Plantas de tallo largo, flexible y en ocasiones trepadoras que suben hasta la copa de los árboles en busca de luz.



Alstroemeriaceae

Bomarea setacea

(Ruiz & Pav.) Herb.

Rompeplatos

Bejuco de 4 m de altura, inflorescencias terminales, flores naranja rojizo y sépalos con ápices vinotinto.



Colombia, Ecuador, Perú y Bolivia

0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4787





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4956



Passifloraceae

Passiflora bicuspidata

(H. Karst.) Mast.

Bejuco trepador con
altura máxima de 3 m
y flores rojizas con
estambres verdosos.



Colombia y Venezuela



Preocupación menor

0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4957



Passifloraceae

Passiflora cumbalensis

(H. Karst.) Harms

Tausa, tauso o curubo

Bejuco trepador con altura máxima de 3 m, flores rosado pálido con blanco, corona de filamentos reducida vinotinto con blanco y estambres amarillos.



Colombia hasta Bolivia



Preocupación menor



0 cm

3 cm



Passifloraceae

Passiflora mixta

L. f.

Curubo de monte
o curuba silvestre

Bejuco trepador con altura máxima de 4 m, flores rosado pálido y corona de filamentos reducida vinotinto con blanco.

Colombia, Bolivia, Ecuador y Perú



Preocupación menor



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4958



0 cm 4 cm



0 cm 3 cm

Smilacaceae

Smilax *tomentosa*

Kunth

Uña de gato, bejuco
espuelo o zarcilla

Bejuco trepador con
altura máxima de 3
m y frutos del rojo al
naranja brillante.



México hasta Bolivia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5003





Capítulo 4

Hierbas

163 especies

Páginas 164 a 326

Individuos no leñosos
generalmente menores
a 1 m de altura.



Alstroemeriaceae

Bomarea angustipetala

Baker

Cortapicos

Colombia



0 cm

4 cm

Hierba escandente de 2 m de altura, con inflorescencias terminales de usualmente 2 flores vistosas; sépalos rojos y naranjas en la parte externa y amarillo en la interna, ápice gris con puntos blancos y pétalos amarillos hacia la base y verdes hacia el ápice.





Alstroemeriaceae

*Bomarea
hieronymi*

Pax

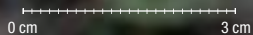


Hierba con altura máxima de 1 m de inflorescencias terminales con pocas flores de sépalos y pétalos naranjas hacia la base, verde claro hacia el ápice y con puntos cafés.

Colombia y Ecuador



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4785





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4786



Alstroemeriaceae

Bomarea linifolia

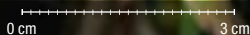
(Kunth) Baker

Cortapicos

Hierba con altura máxima de 4 m, inflorescencias terminales de pocas flores, sépalos naranjas y pétalos amarillos con manchas café.



Colombia y Ecuador





Apiaceae

Niphogeton chirripoi

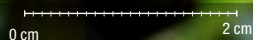
(Suess.) Mathias & Constance

Apio de páramo

Hierba de 50 cm de altura, con inflorescencia umbeliforme y flores diminutas de pétalos blancos.



Registrada solo para Colombia





Apiaceae

Niphogeton ternata

(Willd. ex Schltr.) Mathias & Constance

Apio de monte,
perejil o culantrillo

Hierba de 50 cm de altura, con hojas divididas, inflorescencia umbeliforme, pedúnculos largos y flores de pétalos blancos.

Colombia, Ecuador y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4937

0 cm 3 cm



Asteraceae

Achyrocline bogotensis

(Kunth) DC.

Viravira, viravirón,
cenizo o suso



Arbusto de 80 cm
de altura, con
capitulescencias
terminales de
flores amarillas.



Colombia y Venezuela

0 cm

5 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/327





Asteraceae

Bidens andicola

Kunth.

Hierba de 30 cm de altura,
con capítulos terminales y
flores amarillas.



Colombia a Bolivia

0 cm

3 cm





Asteraceae

Bidens rubifolia

Kunth

Jarilla, chipaca grande o chinviajo

Hierba de 30 cm de altura,
con capituloscencias
terminales y flores amarillas.

Colombia a Brasil



0 cm

10 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4782



Asteraceae

*Erato
vulcanica*

(Klatt) H. Rob.

Santamaría, patuda
o amarillo

Hierba de 1 m de
altura, con capítulo
de flores amarillas.



Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela

0 cm

8 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4875



Asteraceae

Gnaphalium elegans

Kunth

Viravira o
donalonso

Hierba de 50 cm de altura, de
hojas elípticas con indumento
blanquecino y capitulescencias
de flores amarillas.

Centroamérica hasta Perú



0 cm 2 cm



Asteraceae

Helichrysum graveolens

(M. Bieb.) Sweet

Viravira o suso

Hierba de 50 cm
de altura, de hojas
elípticas con indumento
blanquecino y
capitulescencias de
flores amarillas.

Suramérica



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4882

0 cm

3 cm



Asteraceae

Hypochaeris sessiliflora

Kunth

Achicoria, chicoria o
chicoria blanca

Hierba rasante de
30 cm de altura, con
capítulo de flores
externas blancas e
internas amarillas.

Colombia, Venezuela, Ecuador, Perú y Bolivia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1745



0 cm

3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4894



Asteraceae

Hypochoeris taraxacoides

(Meyen & Walp.) Ball

Santamaría, patuda
o amarillo

Hierba de 30 cm de
altura, con capitulo
de flores amarillas.



Colombia, Bolivia, Chile, Perú y Argentina

0 cm

3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4896



Asteraceae

Laestadia muscicola

Wedd.

Moridera

Hierba rastrera de 5 cm de altura, con capitulescencias de flores blancas y moradas.

Colombia, Venezuela, Ecuador, Perú y Bolivia



0 cm

2 cm



Ericaceae

Noticastrum marginatum

(Kunth) Cuatrec.

Tabera o cerrajita cimarrona

Hierba de 30 cm de altura, con capítulo de flores rosado violeta.



Colombia, Ecuador y Venezuela

0 cm 1 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4945



Asteraceae

Oritrophium peruvianum

(Lam.) Cuatrec.

Hierba de 30 cm de altura, con
capítulo de flores blancas.

Colombia a Bolivia



0 cm 2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4992



Asteraceae

Sabazia trianae

(Hieron.) Longpre

Moridera

Hierba de 20 cm de
altura, con capítulos
de flores amarillas y
filarias blancas.

Colombia



0 cm

2 cm



Asteraceae

*Senecio
formosoides*

Cuatrec.

Árnica

Hierba de 1 m de altura,
con capítulos de flores
entre fucsia y violeta.

Colombia, Ecuador y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4998

0 cm

2 cm



Asteraceae

Senecio formosus

Kunth

Árnica o árnica de monte

Hierba de 1 m de altura, con capitulos de flores violetas.



Colombia a Bolivia

0 cm

4 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4999





Begoniaceae

*Begonia
ferruginea*

L. f.

Hierba de 1 m
de altura, con
inflorescencias
axilares de flores
rojo brillante.



Colombia y Venezuela

0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4776





Boraginaceae

Cynoglossum

L



Hierba de 1 m
de altura, de
flores azules.



Colombia (Nariño)

0 cm

3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4812





Boraginaceae

*Moritzia
lindenii*

(A. DC.) Benth. ex Gürke



Hierba de 30 cm
de altura, con
inflorescencias
terminales, flores
azules y parte central
blanca con amarillo.

Costa Rica hasta Perú



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4928

0 cm

3 cm

0 cm 6 cm



Calceolariaceae

Calceolaria

L.

Hierba de 1 m de altura,
con flores amarillas.



Colombia (Nariño)

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4791



[187 - Hierbas]

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4901



Campanulaceae

*Lobelia
tenera*

Kunth

Zulia, palomitas o teresita

Hierba de 40 cm de
altura, con flores del
lila al violeta.

Colombia, Venezuela, Ecuador y Perú



0 cm 1 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4907



Campanulaceae

Lysipomia laciniata

A. DC.

Jarilla, chipaca grande o chinviajo

Hierba de 15 cm de altura, de flores blancas con máculas moradas.

Colombia, Venezuela, Ecuador, Perú y Bolivia



0 cm

2 cm



Campanulaceae

Lysipomia muscoides

Hook. f.

Hierba de 5 cm
de altura, con
flores blancas.

Colombia y Ecuador



0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4908



Caprifoliaceae

Valeriana bracteata

Benth.

Pegamosco, clavelito,
carbonero o anguche

Hierba de 20 cm de altura, de
flores con ejes verdes y pétalos
blancos con olor desagradable.

Colombia, Ecuador y Perú

0 cm 4 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5021





Caprifoliaceae

*Valeriana
microphylla*

Kunth

Hierba de 15 cm
de altura, con
inflorescencias
de ejes violetas y
flores blancas con
olor desagradable.

Colombia, Ecuador y Perú



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5022

0 cm 2 cm



Caprifoliaceae

Valeriana pilosa

Ruiz & Pav.

Valeriana

Hierba de 50 cm de altura, con inflorescencias de flores blancas.



Costa Rica hasta Perú

0 cm

6 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5023





Caprifoliaceae

Valeriana rigida

Jarilla, chipaca grande o chinviajo

Hierba de 15 cm de altura, con inflorescencias de flores blancas.

Colombia, Ecuador y Bolivia



0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5024





Caprifoliaceae

*Valeriana
triphylla*

Kunth

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5025



Hierba de 1 m de altura, con flores blancas y olor desagradable.

Colombia y Venezuela



0 cm 2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4801



Caryophyllaceae

*Cerastium
arvense*

L.

Hierba de 20 cm
de altura, con
flores blancas.

Cosmopolita



0 cm

5 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5004



Caryophyllaceae

Spergula arvensis

L.

Abrojita, abrejillo, gasa o miona

Hierba de 30 cm
de altura, con
inflorescencias de
flores blancas.



Cosmopolita

0 cm

3 cm



Crassulaceae

Echeveria bicolor

(Kunth) E. Walther

Chupahuevo o conchita

Hierba de 40 cm
de altura, con
inflorescencias
axilares y flores
amarillo rojizo.

Colombia y Ecuador



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4832

0 cm 4 cm



Cyperaceae

Carex *pichinchensis*

Kunth

Cortadera

Hierba macolla de 1 m de altura, con inflorescencias terminales en espiga y flores cafés.



Colombia hasta Bolivia



Preocupación menor

0 cm

5 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4795





Cyperaceae

Oreobolus

R. Br.

Hierba de 20 cm
de altura, con
flores blancas.



Colombia

0 cm

3 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4943





Cyperaceae

Rhynchospora macrochaeta

Steud. ex Boeckeler

Hierba en macolla de
1 m de altura, con
inflorescencias en
espiga y flores cafés.



Costa Rica hasta Bolivia

0 cm

15 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4986





Cyperaceae

Rhynchospora nervosa

(Vahl) Boeckeler

Tote, estrella o coquito blanco

Hierba en macolla de 1 m de altura, con brácteas de la inflorescencia y botones florales blancos.

Neotrópico

0 cm 2 cm



Equisetaceae

Equisetum bogotense

Kunth

Cola de caballo o canutillo



Hierba de 60 cm de altura,
tallos articulados.

Suramérica



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1188

0 cm 4 cm



Eriocaulaceae

Paepalanthus karstenii

Ruhland

Hierba de 15 cm de altura, con flores de color blanco grisáceo.



Colombia hasta Bolivia

0 cm

3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4952



[204 - Hierbas]

Bitácora de flora

Platón Cárdenas



Eriocaulaceae

Paepalanthus pilosus

(Kunth) Kunth

Hierba rastrera de 7 cm de altura, con inflorescencias blancas y grises.

Costa Rica hasta Bolivia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5030

0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4805



Euphorbiaceae

Euphorbia orbiculata

Kunth

Hierba rastrera
de hojas rojizas,
flores blancas y
látex blanco.

Colombia y Ecuador



0 cm 3 cm



Gentianaceae

Gentiana
sedifolia

Kunth

Alegría de páramo o dormilona

Hierba rastrera
de 1 a 2 cm de
altura, con flores
de pétalos azules y
base blanca.

Centroamérica hasta Argentina



0 cm 2 cm





Gentianaceae

Gentianella corymbosa

(Kunth) Weaver & Ruedenberg

Hierba de 50 cm de altura, con flores de pétalos blanquecinos y líneas violeta, y estambres amarillos.



Colombia y Venezuela

0 cm

3 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4871





Gentianaceae

Halenia purdieana

Wedd.

Hierba de 40 cm de altura,
con flores blancas.



Colombia

0 cm 2 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4879





Gentianaceae

Geranium multiceps

Turcz.

Hierba de 40 cm de altura,
con flores solitarias de
color rosado claro.



Colombia y Venezuela

0 cm

3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4873





Gentianaceae

Geranium
sibbaldioides

Benth.

Geranio de páramo



Hierba de 30 cm de altura, con flores lila.

Colombia, Ecuador, Perú y Bolivia

Preocupación menor

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4874

0 cm 3 cm



Iridaceae

Orthrosanthus chimboracensis

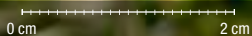
(Kunth) Baker

Esterilla o esterillo

Hierba de 1 m
de altura, con
flores violetas.



Centroamérica hasta Bolivia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4946





Iridaceae

Sisyrinchium jamesonii

Baker

Espadilla



Hierba de 80 cm de altura,
con flores amarillas.

Costa Rica a Colombia



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5002

0 cm

3 cm



Lamiaceae

Salvia palifolia

Kunth

Mastranto o cuychunchullo

Hierba de 30 cm de altura, con flores del azul al violeta.



Colombia y Venezuela



Preocupación menor

0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/317





Loasaceae

Nasa puracensis

(S.F. Blake & Killip) Weigend

Hierba de 1 m de altura, con flores de cáliz verde, pétalos naranjas y urticantes.



Colombia

0 cm 5 cm





Lycopodiaceae

Lycopodium clavatum

L.

Gateadera o colchón de pobre

Hierba de 40 cm
de altura.



Cosmopolita

0 cm 5 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1754





Lycopodiaceae

Lycopodium jussiaei

Desv. ex Poir.

Hierba de 50 cm de altura,
con estróbilos amarillentos.



Centroamérica hasta Brasil

0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4905





Lycopodiaceae

Lycopodium thyoides

Humb. & Bonpl. ex Willd.

Gateadera, cacho de
venado o caminadera

Hierba de 30 cm
de altura.



Neotrópico

0 cm

3 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4906





Lycopodiaceae

Phlegmariurus brevifolius

(Grev. & Hook.) B. Øllg.

Hierba de 30 cm de altura, con hojas verdes y ápices blanquecinos.

Colombia, Venezuela, Ecuador y Perú



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4886

0 cm

3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4887



Lycopodiaceae

Phlegmariurus hippurideus

(Christ) B. Øllg.

Hierba de 50 cm de altura,
de estróbilos verdes con
esporangios amarillo café.



Centroamérica hasta Brasil





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4888



Lycopodiaceae

Phlegmariurus taxifolius

(Sw.) Á. Löve & D. Löve

Hierba epífita péndula
de 1 m de altura.

Centroamérica hasta Brasil



0 cm 12 cm



Melastomataceae

*Castratella
piloselloides*

Naudin

Hierba de oso o oreja de oso



Hierba de 30 cm de altura, tallos vinotinto con indumento piloso y flores amarillas.

Colombia y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4798

0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4932



Myrtaceae

Myrteola nummularia

(Lam.) O. Berg

Hierba rastrera de 30 cm de altura, con flores del rosado pálido al blanquecino.

Colombia hasta Argentina



0 cm 3 cm



Onagraceae

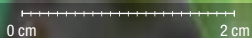
Epilobium denticulatum

Ruiz & Pav.

Hierba de 1 m de altura de flores rosado-lavanda con líneas violetas.



México hasta Argentina



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4846





Orchidaceae

Anathallis acuminata

(Kunth)

Pridgeon & M.W.Chase



Hierba terrestre de 50 cm de altura, con flores amarillas.



Colombia hasta Bolivia y Brasil



Comercio restringido

0 cm

5 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4971





Orchidaceae

Brassia aurantiaca

(Lindl.) M.W. Chase

Hierba terrestre de
40 cm de altura, con
inflorescencia axilar y flor
naranja intenso.



Colombia, Ecuador y Venezuela



Comercio restringido

0 cm 4 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4790





Orchidaceae

Caucaea sanguinolenta

(Lindl.)

N.H. Williams & M.W. Chase

Hierba terrestre de 60 cm de altura, de flores con sépalos cafés y labelo blanco con máculas moradas.

📍 Colombia y Venezuela

🚫 Comercio restringido

0 cm 3 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5008



Orchidaceae

Coccineorchis cernua

(Lindl.) Garay

Hierba terrestre de 30 cm de altura, con bráctea floral del amarillo al verde, flores de sépalos y pétalos rojo salmón, y labelo amarillo.



Colombia, Bolivia, Costa Rica, Ecuador y Perú



Comercio restringido

0 cm 4 cm



Orchidaceae

Cranichis ciliata

(Kunth) Kunth

Hierba terrestre de 30 cm de altura, con inflorescencia terminal, flor con sépalos y pétalos del café al verde, pétalos con el ápice blanquecino diminutamente ciliado y labelo blanco con reticulaciones verdes.

Centroamérica hasta Argentina



Comercio restringido



0 cm 1 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4809



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4810



Orchidaceae

Cranichis muscosa

Sw.

Hierba terrestre de 20 cm de altura, con inflorescencia terminal, flor de sépalos y pétalos blancos y labelo blanco con pequeñas máculas verdosas.

Centroamérica hasta Bolivia



Comercio restringido



0 cm 1,5 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4813



Orchidaceae

Cyrtochilum aemulum

(Rchb. f. & Warsz.) Kraenzl.

Hierba terrestre de
1,5 m de altura, flores
café con callo y
polinios amarillos.

Colombia y Ecuador



Comercio restringido



0 cm 1 cm



0 cm 2.5 cm



Orchidaceae

Cyrtochilum dipterum

(Lindl.) Kraenzl.

Hierba terrestre de 60 cm de altura, con inflorescencia axilar, flor de sépalos y pétalos blancos con una mancha del lila al morado a la base, labelo del crema al amarillo y callo amarillo.

Colombia



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4814



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5019



Orchidaceae

Cyrtochilum exasperatum

(Linden & Rchb.f.) Kraenzl.

Hierba terrestre de 90 cm de altura, con inflorescencia axilar de 1,5 m, flor de sépalos y pétalos del café al amarillo hacia la parte apical de los pétalos, labelo del café al amarillo, y callo amarillo.

Colombia, Ecuador



Comercio restringido



0 cm 7 cm





Orchidaceae

Cyrtochilum ixioides

Lindl.



Hierba terrestre de 20 cm de altura, con inflorescencia axilar de 30 cm, flor de sépalos amarillos, pétalos amarillos con una mancha café a la base, labelo y callo amarillo.

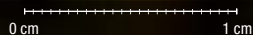
Colombia

Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4816

0 cm 1,5 cm



Orchidaceae

Cyrtochilum leucopterum

(Rchb. f.) Dalström

Hierba terrestre de 50 cm de altura, con inflorescencia axilar de 80 cm, flor de sépalos y pétalos del crema al amarillo pálido con máculas cafés de la parte media a la base, labelo crema al blanco con máculas cafés, y callo blanco.

Colombia



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4817





Orchidaceae

Cyrtochilum revolutum

(Lindl.) Dalström

Suche o aguadija

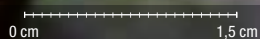
Hierba terrestre de 1,5 m de altura, con flores amarillas.



Colombia y Venezuela



Comercio restringido





Orchidaceae

Cyrtochilum tetracopis

(Rchb. f.) Kraenzl.

Hierba terrestre de 90 cm de altura, con inflorescencia axilar de 1 m, flor con sépalos del café al amarillo hacia el margen, pétalos amarillos con máculas cafés, labelo amarillo con una mancha café de la parte media a la base y callo amarillo.



Colombia y Venezuela



Comercio restringido

0 cm 1,5 cm





Orchidaceae

Elleanthus aurantiacus

(Lindl.) Rchb. f.

Hierba terrestre de 40 cm de altura, inflorescencia terminal, bráctea floral del verde al amarillo, flores de sépalos y pétalos naranja y labelo naranja y amarillo a la base.

Centroamérica hasta Bolivia



Comercio restringido



0 cm

1,5 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1606



Orchidaceae

Elleanthus maculatus

(Lindl.) Rchb. f.



Hierba terrestre de 1 m de altura, con flor blanca en la base, ápice morado y brácteas crema rojizo.

Colombia, Ecuador y Perú

Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4833

0 cm 3 cm

0 cm 1,5 cm



Orchidaceae

Elleanthus myrosomatis

(Rchb. f.) Rchb. f.

Hierba terrestre de 60 cm de altura, con inflorescencia terminal, bráctea floral del fucsia al rojo, flores de sépalos naranjas, pétalos amarillos y labelo amarillo con líneas rojizas en la parte media.

Bolivia, Colombia, Ecuador y Perú



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4834



0 cm 2 cm



Orchidaceae

Elleanthus purpureus

(Rchb. f.) Rchb. f.

Hierba terrestre de 60 cm de altura, con inflorescencia terminal, bráctea floral de color rosado, flores de sépalos rosado a la base, blanco al ápice, pétalos blancos, y labelo blanco con líneas del amarillo al rojizo en la parte media.

Bolivia y Colombia



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4835



[241 • Hierbas]

0 cm 2 cm



Orchidaceae

Epidendrum cernuum

Kunth

Hierba terrestre de
80 cm de altura,
con inflorescencia
terminal y flores del
crema al blanco.

Colombia, Ecuador y Venezuela



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/2125

Bitácora de flora
PIRAMUS/USMUS



Orchidaceae

Epidendrum cylindraceum

Lindl.

Hierba terrestre de 90 cm de altura, con inflorescencia terminal, flores de sépalos amarillo al blanco por el haz, amarillo a vinotinto por el envés y labelo crema.

Colombia, Ecuador y Perú



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4837





Orchidaceae

Epidendrum erosum

Ames & C. Schweinf.

Epidendro



Hierba terrestre de 50 cm de altura, flor amarillo pálido, labelo con manchas vinotinto.

Colombia y Ecuador



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1804

0 cm

2 cm



Orchidaceae

Epidendrum fimbriatum

Kunth

Pajarito blanco

Hierba terrestre de 50 cm de altura, con inflorescencia terminal, flores de sépalos y pétalos blancos con máculas del lila al morado, labelo blanco con manchas del lila al morado y amarillo pálido a la base.

0 cm 2,5 cm



Colombia, Bolivia, Ecuador,
Perú y Venezuela



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/2303





Orchidaceae

Epidendrum klotzscheanum

Rchb. f.

Hierba terrestre de 70 cm de altura, con inflorescencia terminal, flores de sépalos y pétalos crema con líneas del lila al rosado y labelo craso del rosado al crema.

Colombia, Brasil,
Ecuador y Venezuela

Comercio restringido

0 cm 5 cm





Orchidaceae

Epidendrum macrostachyum

Lindl.

Hierba terrestre de 80 cm de altura, con inflorescencia terminal, flores de sépalos y labelo más crasos que los pétalos, de colores que van del vinotinto al verde.

Costa Rica, Panamá, Colombia, Bolivia, Ecuador, Perú y Venezuela

Comercio restringido

0 cm 2 cm





Orchidaceae

Epidendrum marsupiale

F. Lehm. & Kraenzl.

Hierba terrestre de
30 cm de altura, con
flores amarillo café.

Colombia, Ecuador



0 cm 1,5 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4839





Orchidaceae

Epidendrum mesogastropodium

Hágsater & Dodson

Hierba terrestre de
40 cm de altura, con
inflorescencia terminal y
flores del lila al morado.

Ecuador y Colombia (Nariño)



Comercio restringido



0 cm 2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4840





Orchidaceae

Epidendrum oxycalyx

Hágsater & Dodson

Hierba terrestre de 40 cm de altura, con inflorescencia terminal, flores del crema al vinotinto y labelo craso de color crema.

Colombia, Ecuador y Perú

Comercio restringido

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4841

0 cm 1,5 cm



Orchidaceae

Epidendrum oxysepalum

Hágsater & E. Santiago

Hierba terrestre de 40 cm de altura, con flores de tonos rosado pálido y columna amarilla.

Colombia y Venezuela



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4842

0 cm

1 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4843



Orchidaceae

Epidendrum secundum

Jacq.

Araña, melena o
pajarito amarillo

Hierba terrestre de 50 cm de altura, con inflorescencia terminal, flores del blanco al morado y labelo membranáceo con un tono amarillento a la base.

Centroamérica hasta Bolivia



Comercio restringido



0 cm 1,5 cm



Orchidaceae

Epidendrum sisgaense

Hágsater

Hierba epífita de 50 cm de altura, con inflorescencia terminal, flores de sépalos y pétalos del crema al rojizo, y labelo membranáceo vinotinto.

Colombia



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4844

0 cm

2 cm



Orchidaceae

Epidendrum zipaquiranum

Schlfr.

Hierba terrestre de 60 cm de altura, con inflorescencia terminal y flores amarillas de consistencia crasa.



Colombia, Venezuela



Comercio restringido

0 cm

3 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4845





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4836



Orchidaceae

Epidendrum

L.

Hierba terrestre de 15 cm de altura, con flores crasas del lila al morado.



Colombia: Nariño

0 cm

1,5 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4836



Orchidaceae

Epidendrum

L.

Hierba epífita de
70 cm de altura, con
inflorescencia terminal
y flores naranja pálido.



Colombia (Nariño)

0 cm

6 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4836



Orchidaceae

Epidendrum

L.

Hierba epífita de 30 cm,
inflorescencia terminal
de flores verde claro.

Colombia (Boyacá)



Comercio restringido



0 cm

1,5 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4836



Orchidaceae

Epidendrum

L.



Hierba terrestre de 40 cm,
inflorescencia terminal, sépalos
naranja claro, labelo crema.

Colombia (Nariño)



Comercio restringido



0 cm

2 cm



Orchidaceae

Epidendrum

L.

Hierba terrestre de 50 cm de altura, con flores terminales de sépalos y pétalos vinotinto, labelo amarillo pálido.



Colombia (Nariño)



Comercio restringido

0 cm

2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4836



Orchidaceae

Epidendrum

L.



Hierba terrestre de 30 cm de altura, con inflorescencia terminal y flores blancas.

Colombia (Boyacá)



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4836

0 cm 1,5 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4848



Orchidaceae

Eriopsis biloba

Lindl.

Milobano

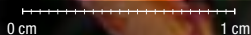
Hierba terrestre de 50 cm de altura, con inflorescencia laxa, flores de sépalos y pétalos amarillos con el margen rojizo, labelo rojizo con una protuberancia al ápice de color amarillo y máculas vinotinto.



Centroamérica hasta Bolivia



Comercio restringido





Orchidaceae

Erycina pumilio

(Rchb. f.)

N.H. Williams & M.W. Chase

Hierba epífita de 5 cm de altura, con flores amarillas.

📍 Colombia, Brasil, Costa Rica

Ⓜ Comercio restringido

0 cm 1 cm





Orchidaceae

Fernandezia crystallina

(Lindl.) M.W.Chase

Hierba epífita de
15 cm de altura,
con flores crema.

Centroamérica hasta Bolivia



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4948

0 cm

2 cm



Orchidaceae

Fernandezia lanceolata

(L.O. Williams) Garay & Dunst.

Hierba terrestre de 30 cm de altura, con flores axilares de color rojo salmón.



Colombia, Ecuador y Venezuela



Comercio restringido

0 cm

2 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4860





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4861



Orchidaceae

Fernandezia sanguinea

(Lindl.) Garay & Dunst.

Hierba epífita de 20 cm de altura, con flores rojo brillante.

Colombia, Ecuador y Perú

Comercio restringido

0 cm 4 cm



Orchidaceae

Fernandezia

Ruiz & Pav.

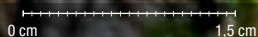
Hierba epífita de
15 cm de altura,
con flores crema.



Centroamérica hasta Perú



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5036



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5037



Orchidaceae

Lepanthes mucronata

Lindl.

Hierba epífita de 15 cm de altura, con flores del vinotinto al café.



Colombia (Nariño)

0 cm 2 cm



Orchidaceae

Lepanthes

Sw.



Hierba rupícola de 20 cm de altura, con flores del amarillo al vinotinto.

Colombia (Nariño)



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4898



0 cm 2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4898



Orchidaceae

Lepanthes

Sw.

Hierba epífita de 15 cm de altura,
con inflorescencia axilar y flores
del naranja al amarillo.



Colombia



Comercio restringido

0 cm 3 cm



0 cm 8 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1658



Orchidaceae

Masdevallia coccinea

Lindl.

Banderitas, bandera
o bandera colorada

Hierba terrestre de
30 cm de altura, con
flor solitaria fucsia.

Colombia y Perú



Comercio restringido





Orchidaceae

Masdevallia coriacea

Lindl.

Hierba de 20 cm de altura, con flores crema, puntos vinotinto formando líneas en sépalos y pétalos.

Colombia, Ecuador y Perú



Comercio restringido



0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1633



Orchidaceae

Masdevallia discolor

Luer & R. Escobar

Hierba terrestre de 15 cm de altura, con flor solitaria de sépalos fucsia, amarillo pálido a la base, caudas amarillas y pétalos amarillo pálido.

Colombia



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4911

0 cm

2 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1507



Orchidaceae

Masdevallia laevis

Lindl.



Hierba terrestre de 15 cm de altura, de flor solitaria de sépalos y pétalos blancos con máculas moradas y caudas amarillas.

Colombia y Venezuela



Comercio restringido



0 cm

4 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4912



Orchidaceae

Masdevallia
rosea

Lindl.

Hierba terrestre de
30 cm de altura, con
flor solitaria fucsia.

Colombia y Ecuador



Comercio restringido



0 cm

4 cm



Orchidaceae

Masdevallia strumifera

Rchb. f.

Hierba epífita de 15 cm de altura, con flor solitaria de sépalos blancos con caudas amarillas, pétalos blancos y labelo amarillo.



Colombia, Ecuador y Venezuela



Comercio restringido

0 cm

1 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4913





Orchidaceae

Masdevallia uncifera

Rchb. f.

Hierba epífita de 20 cm de altura, con flor solitaria de sépalos amarillo pálido, caudas del amarillo al naranja y pétalos blancos.



Colombia, Ecuador



Comercio restringido

0 cm

6 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4914





Orchidaceae

Maxillaria

Ruiz & Pav.

Hierba rupícola de 15 cm de altura, con flores de pétalos amarillos al ápice, blancos a la base, y labelo con mancha vinotinto.


Colombia (Santander)



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4915

0 cm

5 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4915



Orchidaceae

Maxillaria

Ruiz & Pav.

Hierba terrestre de 20 cm de altura, con flor de sépalos y pétalos amarillo pálido y labelo con reticulación vinotinto.



Colombia: Nariño

0 cm

3 cm



Orchidaceae

Maxillariella guareimensis

(Rchb. f.)

M.A.Blanco & Carnevali

Hierba terrestre de 30 cm de altura, con flor de sépalos y pétalos amarillos, labelo amarillo y rojizo de la parte media a la base.

Colombia, Bolivia, Ecuador y Venezuela



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4917

0 cm 2 cm



Orchidaceae

Microchilus

C. Presl

Hierba terrestre de 50 cm de altura, con flores blancas.



Colombia (Cundinamarca)

0 cm

1 cm

Visite ficha virtual

www.biodiversidad.co/fichas/4923





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4940



Orchidaceae

Oncidium blandum

(Rchb. f.) M.W.Chase & N.H.Williams

Hierba terrestre de
50 cm de altura,
de flores blancas
con máculas café.

Colombia, Ecuador y Perú



Comercio restringido



0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4942



Orchidaceae

Oncidium ornithorhynchum

Kunth

Lluvia de oro

Hierba terrestre o epífita de 40 cm de altura, con inflorescencia péndula, flor de sépalos y pétalos amarillos con manchas café tenues y labelo amarillo con callo blanco en la base.



Colombia, Ecuador y Perú



Comercio restringido



0 cm

10 cm



Orchidaceae

Ornithidium aureum

Poepp. & Endl.

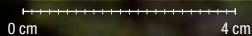
Hierba terrestre de 1,2 m de altura, con flores amarillas.

Costa Rica, Panamá, Colombia, Bolivia, Ecuador, Perú y Venezuela

Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4916





Orchidaceae

Pleurothallis bivalvis

Lindl.



Hierba terrestre de 30 cm de altura, con flor solitaria de sépalos amarillos y tonos rojizos a la base, pétalos rojizos y labelo craso rojizo.

Costa Rica, Panamá, Bolivia, Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4755



0 cm 2 cm



Orchidaceae

Pleurothallis cordata

(Ruiz & Pav.) Lindl.

Hierba terrestre de 10 cm de altura, con flores de sépalos amarillos, pétalos rojo oscuro, labelo rojizo y amarillo pálido a la base.

📍 Bolivia y Colombia

🚫 Comercio restringido

0 cm 1 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4756





Orchidaceae

Pleurothallis lamellaris

Lindl.

Hierba terrestre de 30 cm de altura, con inflorescencia racemosa y flores de sépalos y pétalos vinotinto con líneas amarillo hialino.

📍 Colombia, Bolivia, Ecuador y Perú

🚫 Comercio restringido

0 cm 2 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4973





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4758



Orchidaceae

Pleurothallis lilijae

Foldats

Hierba epífita de
20 cm de altura,
de flores amarillas
con vinotinto.

Colombia a Bolivia



Comercio restringido



0 cm 1 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4875



Orchidaceae

Pleurothallis phalangifera

(C. Presl) Rchb. f.

Hierba terrestre de
30 cm de altura,
con inflorescencia
racemosa y flores de
color amarillo hialino.

Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela



Comercio restringido



0 cm

4 cm



Orchidaceae

Pleurothallis secunda

Poepp. & Endl.

Hierba terrestre de 30 cm de altura,
con inflorescencia péndula, flor
de sépalos y pétalos hialinos con
líneas y labelo vinotinto.



Colombia hasta Bolivia



Comercio restringido

0 cm 1 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4985



Orchidaceae

Pleurothallopsis inaequalis

(Luer & R. Escobar)
Pridgeon & M.W.Chase

Hierba epífita de 15 cm
de altura, con flores
amarillo hialino.



Colombia, Ecuador y Venezuela



Comercio restringido

0 cm

1,5 cm



Orchidaceae

Prosthechea vespa

(Vell.) W.E. Higgins

Hierba epífita de 40 cm de altura, con inflorescencia racemosa, flores de sépalos y pétalos amarillo pálido con máculas cafés y labelo blanco con una mancha morada tenue a la base.



Centroamérica hasta Bolivia



Comercio restringido

0 cm 2 cm





Orchidaceae

Pterichis galeata

Lindl.



Hierba terrestre de 50 cm de altura,
con flor de sépalos verdes, pétalos
naranja rojizo y labelo rojizo.

Colombia



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4978

0 cm

3 cm



Orchidaceae

Scaphosepalum verrucosum

(Rchb.f.) Pfitzer

Hierba terrestre de 30 cm de altura, de flores amarillas con líneas vinotinto.



Colombia y Ecuador



Comercio restringido

0 cm 1,5 cm





Orchidaceae

Stelis ciliaris

Lindl.

Hierba terrestre de 20 cm de altura, de flores vinotinto con cilios en el margen de los sépalos.



Comercio restringido



Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela

0 cm 1 cm



Orchidaceae

Stelis galeata

(Lindl.) Pridgeon & M.W.Chase

Hierba epífita de 30 cm de altura, con inflorescencia racemosa, flores de sépalos color amarillo hialino con cilios en el borde, pétalos color amarillo hialino con el ápice vinotinto y labelo vinotinto.



Colombia, Bolivia, Ecuador, Perú y Venezuela



Comercio restringido

0 cm

5 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4872





Orchidaceae

Stelis lankesteri

Ames

Hierba terrestre o epífita de 15 cm de altura, de flores amarillo hialino con bordes vinotinto.

Colombia y Costa Rica



Comercio restringido



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5007

0 cm

1 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4974



Orchidaceae

Stelis moritzii

(Rchb. f.) Pridgeon & M.W.Chase

Yerbamora o hierbamora

Hierba epífita de 40 cm de altura, con flor amarillo pálido y líneas vinotinto.

Colombia, Ecuador y Venezuela

Comercio restringido

0 cm 10 cm



Orchidaceae

Stenorrhynchos vaginatum

(Kunth) Spreng.

Hierba terrestre de 30 cm de altura, con bráctea floral, sépalos y pétalos rosado pálido.

📍 Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela

🚫 Comercio restringido

0 cm 5 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5009





Orchidaceae

Telipogon antioquianus

Rchb. f.

Hierba epífita de 15 cm de altura, con flor de sépalos amarillos y pétalos amarillo hialino con líneas rojas de la base a la parte media.



Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela



Comercio restringido

0 cm 2 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5013





Orchidaceae

Telipogon berthae

P. Ortiz

Hierba epífita de 20 cm de altura, con flor de sépalos amarillos y pétalos amarillo-café de la parte media a la base.



Colombia



Comercio restringido

0 cm 10 cm





Orchidaceae

Telipogon nervosus

(L.) Druce

Hierba terrestre de 30 cm de altura, con sépalos amarillos y pétalos amarillos con venas reticuladas cafés.

📍 Colombia y Venezuela

🚫 Comercio restringido

0 cm 1,5 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5015





Orchidaceae

Trichosalpinx chamaelepanthes

(Rchb. f.) Luer

Hierba epífita de 20 cm de altura, con flor de pétalos crema y sépalos vinotinto.



Colombia, Ecuador y Perú



Comercio restringido

0 cm 1 cm





Oxalidaceae

Oxalis
fendleri

Lourteig

Chulco, acedera

Hierba de 40 cm de altura,
con flores amarillas.

Colombia y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4947

0 cm

2 cm



Phytolaccaceae

Phytolacca bogotensis

Kunth

Guaba, hierba de
culebra o tintamorada

Hierba de 1 m de altura,
con flores rosadas.



Colombia hasta Chile

0 cm 4 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4969



Phytolaccaceae

Phytolacca
sanguinea

H. Walter

Jaboncillo, guaba

Hierba de 1 m de altura,
con flores del rosado
intenso al fucsia.

Colombia, Ecuador y Venezuela



0 cm

2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4966



Piperaceae

Peperomia hartwegiana

Miq.

Cola de ratón
o cordoncillo

Hierba epífita de 30 cm de altura,
con inflorescencia crema.



Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela

0 cm

3 cm



Piperaceae

Peperomia

Ruiz & Pav.

Hierba de 20 cm de altura,
con amentos verde claro.



Colombia (Nariño)

0 cm 3 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4965





Plantaginaceae

Plantago rigida

Kunth

Hierba que forma cojines de 50 cm de altura, con inflorescencia café.



Colombia hasta Bolivia

0 cm 5 cm





Poaceae

Calamagrostis effusa

(Kunth) Steud.

Paja de páramo
o espartillo

Hierba macolla de 1 m de
altura, con inflorescencia café.



Colombia, Ecuador y Venezuela

0 cm 20 cm





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1975



Poaceae

Chusquea tessellata

Munro

Chusque, carrizo
o chusquejón

Hierba bambusoide de
1,5 m de altura, con
inflorescencia café.



Colombia, Ecuador y Venezuela

0 cm 5 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4808



Poaceae

Cortaderia nitida

(Kunth) Pilg.

Cortadera, carrizo o rabo de zorro

Hierba macolla de 1 m de altura, con inflorescencia café oscuro.

Colombia, Ecuador y Perú



0 cm 50 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4885



Poaceae

*Holcus
lanatus*

L.

Poa, poa azul, pasto
lanudo o saboyá

Hierba de 50 cm de
altura, con inflorescencia
café claro con rosado.

Cosmopolita



0 cm 20 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4991



Polygonaceae

Rumex acetosella

L.

Sangretoro, hierba colorada o cedera

Hierba de 30 cm de altura, con flores rojizas.



Cosmopolita

0 cm 10 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4984



Ranunculaceae

Ranunculus
peruvianus

Pers.

Hierba de 1 m de altura,
con flores amarillas.

Centroamérica hasta Perú



0 cm

3 cm



Ranunculaceae

Thalictrum podocarpum

Kunth ex DC.

Culantrillo

Hierba de 1,5 m de altura, de flores péndulas con pétalos blanco verdoso, estambres con filamentos blancos y anteras amarillo verdoso.



Centroamérica hasta Brasil

0 cm

3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5016





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4895



Rosaceae

Lachemilla orbiculata

(Ruiz & Pav.) Rydb.

Orejuela, plegadera
o oreja de ratón

Hierba de 1 m de
altura, con flores
rosado claro.

Colombia, Bolivia, Ecuador, Perú y Venezuela



0 cm

10 cm



Rubiaceae

Borreria capitata

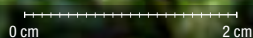
(Ruiz & Pav.) DC.

Botoncillo o
cordón de fraile

Hierba de 50 cm de altura,
con flores blancas.



Centroamérica hasta Brasil





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4864



Rubiaceae

Galium hypocarpium

(L.) Endl. ex Griseb.

Coralito, bruja o
ají de monte

Hierba rastrera de
20 cm de altura, con
frutos color naranja.

Neotrópico



0 cm

2 cm



Rubiaceae

Nertera granadensis

(Mutis ex L. f.) Druce

Coralito, coral de agua o tomatillo

Hierba rastrera de 10 cm de altura, con frutos rojo brillante.

Cosmopolita



0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4935



Scrophulariaceae

Alonsoa meridionalis

(L. f.) Kuntze

Cascabelito, choroticos
o zarcillejo

Hierba de 1 m de altura,
con flor naranja y
estambres amarillos.

Centroamérica hasta Chile



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/2141

0 cm 3 cm



Scrophulariaceae

Bartsia laniflora

Benth.

Hierba de 40 cm de altura,
con flores amarillo pálido.



Colombia, Ecuador y Venezuela

0 cm 4 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4773





Scrophulariaceae

*Bartsia
pedicularoides*

Benth.

Hierba de 30 cm de
altura, con flores
amarillo pálido.

Colombia hasta Bolivia



0 cm 3 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4774



Scrophulariaceae

*Bartsia
santolinifolia*

(Kunth) Benth.

Hierba de 30 cm de
altura, con flores
amarillo pálido.

Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4775

0 cm 5 cm



Scrophulariaceae

Digitalis purpurea

L.

Guargüeron, dedalera
o digital

Hierba de 1 m de
altura, con flores
en racimo rosadas
o blancas.



Cosmopolita

0 cm 4 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4822



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/1241



Solanaceae

Solanum americanum

Mill.

Yerbamora o hierbamora

0 cm 3 cm

Hierba de 1 m de
altura, de flores
blancas con
estambres amarillos.

Cosmopolita





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5026



Violaceae

Viola
humilis

Kunth

Violeta

Hierba rastrera de
15 cm de altura, con
flores violeta claro.

Colombia y México



0 cm

3 cm



Violaceae

Viola
stipularis

Sw.

Violeta silvestre

Hierba de 20 cm de altura, con flores del blanco al violeta.

Centroamérica hasta Perú



0 cm 2 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/5027





Capítulo 5

Rosetas caulescentes y palmas

11 especies

Páginas 328 a 338

Plantas cuya disposición de hojas sobre el tallo es radial o circular y poseen un tallo diferenciable.



Arecaceae

Geonoma undata

Klotzsch

Palma de 4 m de altura.



Colombia, Bolivia, Ecuador, Perú y Venezuela

0 m

1 m



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4872





Asteraceae

Espeletia argentea

Bonpl.

Frailejón blanco

Roseta caulescente
de 1 m de altura, con
capitulescencias de
flores amarillas y flores
externas convexas.



Colombia



Preocupación menor



0 cm 20 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4852





Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4853



Asteraceae

Espeletia barclayana

Cuatrec.

Frailejón motoso

Roseta caulescente
de 2 m de altura, con
capitulescencias de
flores amarillas.



Colombia



Preocupación menor



0 cm

40 cm



Asteraceae

Espeletia cayetana

(Cuatrec.) Cuatrec.

Frailejón



Roseta caulescente con altura máxima de 4 m y capitulescencias de flores amarillas.

Colombia

En peligro



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4855

0 cm 60 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4856



Asteraceae

Espeletia grandiflora

Bonpl.

Frailejón

Roseta caulescente con altura máxima de 3 m y capituloscencias de flores amarillas.



Colombia



Preocupación menor

0 cm

60 cm



Asteraceae

Espeletia hartwegiana

Sch. Bip. Ex Cuatrec.

Frailejón



Roseta caulescente con altura máxima de 4 m, tallos delgados con inflorescencias de igual longitud que las hojas y capitulescencias de flores amarillas.

Colombia



Preocupación menor



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4857

0 cm 60 cm



Asteraceae

*Espeletia
pyncophylla*

Cuatrec.

Frailejón



Roseta caulescente con altura máxima de 3 m, inflorescencia de igual longitud que las hojas y capituloscencias de flores amarillas.

Colombia y Ecuador



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4858

0 cm 60 cm



Asteraceae

Espeletiopsis corymbosa

(Bonpl.) Cuatrec.

Frailejón negro



Roseta caulescente con altura máxima de 2,5 m, con capitulescencias de flores amarillas.

Colombia



Preocupación menor



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/2099

0 cm 50 cm



Asteraceae

Espeletiopsis santanderensis

(A.C. Sm.) Cuatrec.

Frailejón o tache



Roseta caulescente con altura máxima de 1 m, hojas angostamente lanceoladas y extendidas, inflorescencias erectas y capitulescencias de flores amarillas.

Colombia



Preocupación menor



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4859

0 cm 50 cm



Asteraceae

Paramiflos glandulosus

(Cuatrec.) Cuatrec.

Frailejón

Roseta caulescente con altura máxima de 1,5 m y capituloscencias de flores amarillas.



Colombia



Vulnerable

0 cm 50 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4955





Blechnaceae

Blechnum loxense

(Kunth) Hook. ex Salomon

Frailejón

Roseta caulescente con
altura máxima de 1,5 m
de altura.



Colombia, Bolivia, Ecuador,
Perú y Venezuela

0 cm 50 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4783





Capítulo 6

Rosetas acaules

10 especies

Páginas 340 a 349

Individuos cuya disposición de hojas sobre el tallo es radial o circular, pero el tallo no es diferenciable.



Apiaceae

Eryngium humboldtii

F. Delaroché

Cardón o
cardoncillo

Roseta acaule de
70 cm de altura,
con inflorescencias
capitadas, globosas y
flores sésiles de pétalos
blanco verdoso.



Colombia y Venezuela

0 cm 30 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4850





Apiaceae

Eryngium humile

Cav.

Yerba gorda

Roseta acaule de 20 cm de altura, con inflorescencias cortas y flores blanco grisáceo.

Centroamérica hasta Perú



Preocupación menor



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4851



0 cm 15 cm





Bromeliaceae

Puya clava-herculis

Mez & Sodiro

Cardón

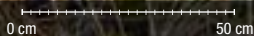
Roseta acaule con
altura máxima de 4 m
de flores azul claro con
estambres naranjas.



Colombia y Ecuador



Vulnerable



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4979





Bromeliaceae

Puya goudotiana

Mez

Cardón o puya

Roseta acaule con
altura máxima de
2 m, inflorescencias
centrales y flores con
variaciones de verde.



Colombia



Casi amenazado



0 cm 50 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4980





Bromeliaceae

Puya lineata

Mez

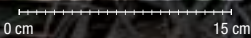
Roseta acaule de 80 cm de altura, con hojas angostamente lineares, inflorescencias centrales y flores azul índigo.



Colombia



Casi amenazado



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4981





Bromeliaceae

Puya nitida

Mez

Roseta acaule de 2 m de altura, con inflorescencias centrales y flores desde el amarillo pálido hasta variaciones de verde.

Colombia y Venezuela



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4982

0 cm 50 cm



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4983



Bromeliaceae

Puya santosii

Cuatrec.

Cardón



Roseta acaule de 2 m de altura, de inflorescencias centrales y flores con variaciones de azul.

Colombia



0 cm 50 cm



Eriocaulaceae

Paepalanthus alpinus

Körn.

Cardita

Roseta acaule de 30 cm de altura,
con capítulos de flores blancas.

Colombia



0 cm

10 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4951





Eriocaulaceae

Paepalanthus lindenii

Ruhland

Roseta acaule de 20 cm de altura, con inflorescencias elongadas y flores blanco grisáceo.



Colombia

0 cm

10 cm

Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4953





Rosaceae

Acaena cylindristachya

Ruiz & Pav.

Cadillo, abrojo o cadillo blanco

Roseta acaule de
50 cm de altura,
con inflorescencias
elongadas y flores
café claro.

Centroamérica hasta Perú



Visite ficha virtual
www.biodiversidad.co/fichas/4753

0 cm 10 cm

ESPECIES

ÁRBOLES

Araliaceae

16. *Oreopanax mutisianus*

Chloranthaceae

17. *Hedyosmum cumbalense*
18. *Hedyosmum luteynii*

Clethraceae

19. *Clethra fagifolia*
20. *Clethra fimbriata*

Clusiaceae

21. *Clusia multiflora*

Cunoniaceae

22. *Weinmannia rollottii*
23. *Weinmannia tomentosa*

Elaeocarpaceae

24. *Vallea stipularis*

Escalloniaceae

25. *Escallonia myrtilloides*

Fagaceae

26. *Quercus humboldtii*

Rosaceae

27. *Polylepis quadrijuga*

Winteraceae

28. *Drimys granadensis*

ARBUSTOS

Adoxaceae

30. *Viburnum triphyllum*

Aquifoliaceae

31. *Ilex kunthiana*

Asteraceae

32. *Ageratina asclepiadea*

33. *Ageratina fastigiata*

34. *Ageratina glyptophlebia*

35. *Ageratina gracilis*

36. *Ageratina pichinchensis*

37. *Ageratina vacciniifolia*

38. *Baccharis macrantha*

39. *Baccharis prunifolia*

40. *Baccharis rupicola*

41. *Baccharis tricuneata*

42. *Barnadesia spinosa*

43. *Calea peruviana*

44. *Diplostephium cinerascens*

45. *Diplostephium eriophorum*

46. *Diplostephium phyllicoides*

47. *Diplostephium rosmarinifolium*

48. *Diplostephium spinulosum*

49. *Diplostephium tenuifolium*

50. *Gynoxys hirsuta*

51. *Libanothamnus occultus*

52. *Loricaria complanata*

53. *Mutisia clematis*

54. *Pentacalia abietina*

55. *Pentacalia andicola*

56. *Pentacalia lindenii*

57. *Pentacalia nitida*

58. *Pentacalia vaccinioides*

59. *Stevia lucida*

60. *Tamania chardonii*

Berberidaceae

61. *Berberis goudotii*

62. *Berberis huertasi*

Calceolariaceae

63. *Calceolaria microbefaria*

64. *Calceolaria perfoliata*

Campanulaceae

65. *Centropogon ferrugineus*

66. *Centropogon hartwegii*

67. *Siphocampylus columnae*

68. *Siphocampylus scandens*

Columelliaceae

69. *Desfontainia spinosa*

70. *Desfontainia splendens*

Coriariaceae

71. *Coriaria ruscifolia*

Ericaceae

72. *Bejaria aestuans*

73. *Bejaria resinosa*

74. *Disterigma alaternoides*

75. *Disterigma staphelioides*

76. *Gaultheria hapalotricha*

77. *Gaultheria lanigera*

78. *Gaultheria sclerophylla*

79. *Gaultheria*

80. *Gaylussacia buxifolia*

81. *Macleanea rupestris*

82. *Pernettya prostrata*

83. *Pernettya*

84. *Plutarchia coronaria*

85. *Semiramisia*

86. *Vaccinium floribundum*

Fabaceae

87. *Lupinus bogotensis*

88. *Lupinus colombiensis*

89. *Lupinus interruptus*

Gentianaceae

90. *Lagenanthus princeps*

91. *Macroparpea pachyphylla*

92 y 93. *Macroparpea*

94. *Symbolanthus*

Gesneriaceae

95. *Columnnea strigosa*

Grossulariaceae

96. *Ribes andicola*

Hypericaceae

97. *Hypericum goyanesii*

98. *Hypericum juniperinum*

99. *Hypericum mexicanum*

100. *Hypericum selaginella*

101. *Hypericum strictum*

Lamiaceae

102. *Salvia amethystina*

103. *Salvia carnea*

Loasaceae

104. *Nasa campaniflora*

Loranthaceae

105. *Aetanthus mutisii*

106. *Gaiadendron punctatum*

Melastomataceae

107. *Brachyotum strigosum*

108. *Bucquetia glutinosa*

109. *Chaetolepis lindeniana*

110. *Chaetolepis microphylla*

111. *Miconia elaeoides*

112. *Miconia latifolia*

113. *Miconia salicifolia*

114. *Miconia summa*

115. *Miconia theaezans*

116 a 118. *Miconia*

119. *Monochaetum glanduliferum*

120. *Monochaetum myrtoideum*

121. *Monochaetum uribei*

122. *Tibouchina grossa*

123. *Tibouchina mollis*

Myricaceae

124. *Morella parvifolia*

125. *Morella pubescens*

Myrtaceae

126. *Ugni myricoides*

Onagraceae

127. *Fuchsia caucana*

128. *Fuchsia petiolaris*

Orobanchaceae

129. *Castilleja fissifolia*

130. *Castilleja integrifolia*

Plantaginaceae

131. *Aragoa abietina*

132. *Aragoa cupressina*

Polygalaceae

133. *Monnina salicifolia*

Polygonaceae

134. *Muehlenbeckia*

Primulaceae

135. *Cybianthus*

136. *Myrsine dependens*

137. *Myrsine guianensis*

Rosaceae

138. *Acaena elongata*

139. *Hesperomeles goudotiana*

140. *Hesperomeles*

141. *Rubus acanthophyllos*

142. *Rubus nubigenus*

143. *Rubus robustus*

Rubiaceae

144. *Arcytophyllum muticum*

145. *Arcytophyllum nitidum*

146. *Arcytophyllum setosum*

147. *Notopleura*

148. *Palicourea*

149. *Psychotria boqueronensis*

Santalaceae

150. *Dendrophthora clavata*

Sapindaceae

151. *Dodonaea viscosa*

Solanaceae

152. *Cestrum buxifolium*

153. *Cestrum*

154. *Saracha quitensis*

Symplocaceae

155. *Symplocos theiformis*

Theaceae

156. *Gordonia robusta*

BEJUCOS

Alstroemeriaceae

158. *Bomarea setacea*

Passifloraceae

159. *Passiflora bicuspidata*

160. *Passiflora cumbalensis*

161. *Passiflora mixta*

Smilacaceae

162. *Smilax tomentosa*

HIERBAS

Alstroemeriaceae

164. *Bomarea angustipetala*

165. *Bomarea hieronymi*

166. *Bomarea linifolia*

Apiaceae

167. *Niphogeton chirripoi*

168. *Niphogeton ternata*

Asteraceae

169. *Achyrocline bogotensis*

170. *Bidens andicola*

171. *Bidens rubifolia*

172. *Erato vulcanica*

173. *Gnaphalium elegans*
 174. *Helichrysum graveolens*
 175. *Hypochoeris sessiliflora*
 176. *Hypochoeris taraxacoides*
 177. *Laestadia muscicola*
 178. *Noticastrum marginatum*
 179. *Oritrophium peruvianum*
 180. *Sabazia trianae*
 181. *Senecio formosoides*
 182. *Senecio formosus*

Begoniaceae

183. *Begonia ferruginea*

Boraginaceae

184. *Cynoglossum*
 185. *Moritzia lindenii*

Calceolariaceae

186. *Calceolaria*

Campanulaceae

187. *Lobelia tenera*
 188. *Lysipomia laciniata*
 189. *Lysipomia muscoides*

Caprifoliaceae

190. *Valeriana bracteata*
 191. *Valeriana microphylla*
 192. *Valeriana pilosa*
 193. *Valeriana rigida*
 194. *Valeriana triphylla*

Caryophyllaceae

195. *Cerastium arvense*
 196. *Spergula arvensis*

Crassulaceae

197. *Echeveria bicolor*

Cyperaceae

198. *Carex pichinchensis*
 199. *Oreobolus*
 200. *Rhynchospora macrochaeta*
 201. *Rhynchospora nervosa*

Equisetaceae

202. *Equisetum bogotense*

Eriocaulaceae

203. *Paepalanthus karstenii*
 204. *Paepalanthus pilosus*

Euphorbiaceae

205. *Euphorbia orbiculata*

Gentianaceae

206. *Gentiana sedifolia*
 207. *Gentianella corymbosa*
 208. *Halenia purdieana*

Geraniaceae

209. *Geranium multiceps*
 210. *Geranium sibbaldioides*

Iridaceae

211. *Orthrosanthus chimboracensis*
 212. *Sisyrinchium jamesonii*

Lamiaceae

213. *Salvia palifolia*

Loasaceae

214. *Nasa puracensis*

Lycopodiaceae

215. *Lycopodium clavatum*
 216. *Lycopodium jussiaei*
 217. *Lycopodium thyoides*
 218. *Phlegmariusus brevifolius*
 219. *Phlegmariusus hippurideus*
 220. *Phlegmariusus taxifolius*

Melastomataceae

221. *Castratella piloselloides*

Myrtaceae

222. *Myrteola nummularia*

Onagraceae

223. *Epilobium denticulatum*

Orchidaceae

224. *Anathallis acuminata*
 225. *Brassia aurantiaca*

226. *Caucaea sanguinolenta*

227. *Coccineorchis cernua*

228. *Cranichis ciliata*

229. *Cranichis muscosa*

230. *Cyrtochilum aemulum*

231. *Cyrtochilum dipterum*

232. *Cyrtochilum exasperatum*

233. *Cyrtochilum ixioides*

234. *Cyrtochilum leucopterum*

235. *Cyrtochilum revolutum*

236. *Cyrtochilum tetracopis*

237. *Elleanthus aurantiacus*

238. *Elleanthus maculatus*

239. *Elleanthus myrosomatis*

240. *Elleanthus purpureus*

241. *Epidendrum cernuum*

242. *Epidendrum cylindraceum*

243. *Epidendrum erosum*

244. *Epidendrum fimbriatum*

245. *Epidendrum klotzschianum*

246. *Epidendrum macrostachyum*

247. *Epidendrum marsupiale*

248. *Epidendrum mesogastropodium*

249. *Epidendrum oxycalyx*

250. *Epidendrum oxyspalum*

251. *Epidendrum secundum*

252. *Epidendrum sisoense*

253. *Epidendrum zipaquiranum*

- 254 a 259. *Epidendrum*

260. *Eriopsis biloba*

261. *Erycina pumilio*

262. *Fernandezia crystallina*

263. *Fernandezia lanceolata*

264. *Fernandezia sanguinea*

265. *Fernandezia*

266. *Lepanthes mucronata*

- 267 y 268. *Lepanthes*

269. *Masdevallia coccinea*
270. *Masdevallia coriacea*
271. *Masdevallia discolor*
272. *Masdevallia laevis*
273. *Masdevallia rosea*
274. *Masdevallia strumifera*
275. *Masdevallia uncifera*
276 y 277. *Maxillaria*
278. *Maxillariella guareimensis*
279. *Microchilus*
280. *Oncidium blandum*
281. *Oncidium ornitorhynchum*
282. *Ornithidium aureum*
283. *Pleurothallis bivalvis*
284. *Pleurothallis cordata*
285. *Pleurothallis lamellaris*
286. *Pleurothallis lilijae*
287. *Pleurothallis phalangifera*
288. *Pleurothallis secunda*
289. *Pleurothallopsis inaequalis*
290. *Prosthechea vespa*
291. *Pterichis galeata*
292. *Scaphosepalum verrucosum*
293. *Stelis ciliaris*
294. *Stelis galeata*
295. *Stelis lankesteri*
296. *Stelis moritzii*
297. *Stenorrhynchos vaginatum*
298. *Telipogon antioquiianus*
299. *Telipogon berthae*
300. *Telipogon nervosus*
301. *Trichosalpinx*
chamaelepanthes
Oxalidaceae
302. *Oxalis fendleri*
Phytolaccaceae
303. *Phytolacca bogotensis*

304. *Phytolacca sanguinea*
Piperaceae
305. *Peperomia hartwegiana*
306. *Peperomia*
Plantaginaceae
307. *Plantago rigida*
Poaceae
308. *Calamagrostis effusa*
309. *Chusquea tessellata*
310. *Cortaderia nitida*
311. *Holcus lanatus*
Polygonaceae
312. *Rumex acetosella*
Ranunculaceae
313. *Ranunculus peruvianus*
314. *Thalictrum podocarpum*
Rosaceae
315. *Lachemilla orbiculata*
Rubiaceae
316. *Borreria capitata*
317. *Galium hypocarpium*
318. *Nertera granadensis*
Scrophulariaceae
319. *Alonsoa meridionalis*
320. *Bartsia laniflora*
321. *Bartsia pedicularoides*
322. *Bartsia santolinifolia*
323. *Digitalis purpurea*
Solanaceae
324. *Solanum americanum*
Violaceae
325. *Viola humilis*
326. *Viola stipularis*
ROSETAS CAULESCENTES Y
PALMAS
Arecaceae
328. *Geonoma undata*

Asteraceae
329. *Espeletia argentea*
330. *Espeletia barclayana*
331. *Espeletia cayetana*
332. *Espeletia grandiflora*
333. *Espeletia hartwegiana*
334. *Espeletia pycnophylla*
335. *Espeletiopsis corymbosa*
336. *Espeletiopsis santanderensis*
337. *Paramiflos glandulosus*
Blechnaceae
338. *Blechnum loxense*
ROSETAS ACAULES
Apiaceae
340. *Eryngium humboldtii*
341. *Eryngium humile*
Bromeliaceae
342. *Puya clava-herculis*
343. *Puya goudotiana*
344. *Puya lineata*
345. *Puya nitida*
346. *Puya santosii*
Eriocaulaceae
347. *Paepalanthus alpinus*
348. *Paepalanthus lindenii*
Rosaceae
349. *Acaena cylindristachya*

GLOSARIO

Amento: Espiga carnosa (tipo de inflorescencia en la familia de la pimienta, Piperaceae).

Apical: Que se encuentra en el ápice.

Ápice: Extremo de un órgano.

Axilar: Situado u originado en la axila de las hojas, es decir, donde la hoja se inserta en el tallo.

Bráctea: Hoja situada en la cercanía de la flor y que es distinta a las hojas normales.

Callo: Endurecimiento que se produce en el labelo de diversas orquídeas.

Capitada: Con forma de cabeza o globo.

Capitulescencia: Inflorescencia típica de la familia Asteraceae, compuesta por múltiples capítulos en un solo eje.

Capítulo: Conjunto denso de flores séisiles (sin pie o soporte) en forma de disco o cabezuela, típico de la familia Asteraceae.

Cauda: Punta larga terminal, a manera de cola, aquí referida a los pétalos de ciertas orquídeas.

Cilios: Pelos diminutos, dispuestos en hileras en el borde de cualquier estructura de la planta.

Columna: Órgano reproductivo de las flores de las orquídeas con forma alargada y tubular que se forma por la fusión de un solo estambre al pistilo.

Craso: Grueso, carnoso.

Epífita: Planta que crece sobre otro vegetal usándolo solo como soporte, pero que no vive a expensas de este.

Escandente: Planta que requiere de una superficie o de otras plantas para apoyarse en su crecimiento.

Espiga: Inflorescencia con forma de racimo simple, con flores séisiles (sin pie ni soporte), como las de los pastos y los cereales.

Esporangios: Estructura que produce esporas (célula reproductora). Está presente en helechos y afines.

Estambre: Estructura masculina de la flor que produce el polen.

Estróbilo: Cono formado por estructuras especializadas (con forma de escama) que contienen esporangios.

Filarias: Brácteas que rodean y protegen el conjunto de flores sésiles.

Hemiparásita: Planta parcialmente parásita que tiene hojas verdes y raíces que la unen a la planta hospedera de donde toma nutrientes.

Hialino: Transparente o translúcido.

Indumento: Conjunto de pelos, glándulas, escamas, etc., que recubren un órgano.

Inflorescencia: Ramificación de la planta que termina en flores. Puede ser terminal o axilar.

Labelo: Pétalo central modificado en las flores de las orquídeas.

Látex: Líquido de secreción generalmente blanco o lechoso que poseen algunas plantas.

Macolla: Conjunto de brotes que nacen de la base de un mismo pie en manojos o penachos.

Máculas: Mancha de morfología particular que se encuentra sobre una hoja o un pétalo, referido en esta obra, generalmente al labelo de las orquídeas.

Pedicelos: Eje que sostiene cada una de las flores de una inflorescencia.

Pétalo: Estructura de la flor que corresponde a una hoja modificada generalmente de colores vistosos.

Polinios: Granos de polen agregados en una sola masa, referidos en esta obra especialmente a las orquídeas.

Postrado: Se aplica a los tallos cuando están tendidos en el suelo.

Reticulación: Con forma de malla o red.

Rupícola: Que crece sobre las rocas.

Sépalo: Estructura externa de la flor que corresponde a una hoja modificada, generalmente de color verde o colores poco llamativos.

Sésil: Estructura que carece de pie o soporte (flores, hojas) y que se inserta directamente en el tallo o el órgano que la soporta.

Terminal: En el extremo de un órgano.

Umbela: Inflorescencia con forma de sombrilla que tiene la parte superior plana. Sus pedicelos salen de un punto común y son de la misma longitud.

Urticante: Que produce irritación o urticaria como la ortiga.

BIBLIOGRAFÍA

Bernal, R., Galeano, G., Rodríguez, A., Sarmiento, H. & Gutiérrez, M. 2015a. Nombres comunes de las plantas de Colombia. Disponible en: <http://www.biovirtual.unal.edu.co/nombrescomunes/>.

Bernal, R., S.R. Gradstein & M. Celis. (eds.). 2015b. Catálogo de plantas y líquenes de Colombia. Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá. catalogoplantascolombia.unal.edu.co

Font Quer, P. (1953). Diccionario de botánica. Barcelona: Labor.

Instituto de Ciencias Naturales, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional de Colombia 2004 y continuamente actualizado. Colecciones en línea. Disponible en <http://www.biovirtual.unal.edu.co> [acceso el 20 de marzo de 2015].

Sarmiento, C., Cadena, C., Sarmiento, M., Zapata, J. & León, O. 2013. Aportes a la conservación estratégica de los páramos de Colombia: actualización de la cartografía de los complejos de páramo a escala 1:100.000. Bogotá: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt.

Sklenar, P., Luteyn, J.L., Ulloa Ulloa, C., Jorgensen, P.M., & Dillon, M.O. 2005. Flora genérica de los páramos: guía ilustrada de las plantas vasculares. *Memoirs of The New York Botanical Garden*, 92.

Tropicos.org. Missouri Botanical Garden. Disponible en: <http://www.tropicos.org> [acceso el 24 de marzo de 2015].



Se terminó de imprimir en julio 2015.

INSTITUTO
HUMBOLDT
COLOMBIA

MINAMBIENTE

MINHACIENDA

Fondo
Adaptación

TODOS POR UN
NUEVO PAÍS
PAZ · EQUIDAD · EDUCACIÓN

